

# **МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА. ПРОБЛЕМЫ, ПЕРСПЕКТИВЫ, ИННОВАЦИИ**

Материалы III международной  
научно-практической конференции

(3 сентября 2020)

УДК 004.02:004.5:004.9  
ББК 73+65.9+60.5  
М63

*Редакционная коллегия:*

**Доктор экономических наук, профессор Ю.В. Федорова**  
**Доктор филологических наук, профессор А.А. Зарайский**  
**Доктор социологических наук, доцент Т.В. Смирнова**

**М63** МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА. ПРОБЛЕМЫ, ПЕРСПЕКТИВЫ, ИННОВАЦИИ: материалы III международной научно-практической конференции (3 сентября 2020г., Саратов) Отв. ред. Зарайский А.А. – Издательство ЦПМ «Академия Бизнеса», Саратов 2020. - 50с.

978-5-907385-00-9

Сборник содержит научные статьи и тезисы ученых Российской Федерации и других стран. Излагается теория, методология и практика научных исследований в области информационных технологий, экономики, образования, социологии.

Для специалистов в сфере управления, научных работников, преподавателей, аспирантов, студентов вузов и всех лиц, интересующихся рассматриваемыми проблемами.

Материалы сборника размещаются в научной электронной библиотеке с постатейной разметкой на основании договора № 1412-11/2013К от 14.11.2013.

ISBN 978-5-907385-00-9

УДК 004.02:004.5:004.9  
ББК 73+65.9+60.5

© Институт управления и социально-экономического развития, 2020  
© Саратовский государственный технический университет, 2020  
© Richland College (Даллас, США), 2020

## Оглавление

Sarimsakova D.M., SOCIOLOGICAL COMPETENCE AND COMMON REFERENCE LEVELS OF THE CEFR.....	4
Sharipova I.A., LINGUA-COGNITIVE PROPERTIES OF ENGLISH PROVERBS .....	7
Tashtemirova S.A., STAGES OF EDUCATION CLUSTER ORGANIZATION.....	11
Toshkulova Z.F., MONETARY RELATIONS AND THE COIN SYSTEM IN THE GREEK-BAKTARIA STATE .....	15
Голтыхова Ю.С., ИССЛЕДОВАНИЕ СУЩНОСТИ КАЧЕСТВА АУДИТА И СОСТАВА РЕСУРСОВ ДЛЯ ЕГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ .....	18
Голякевич А.О., АНАЛИЗ СТРУКТУРЫ РЫНКА НЕФТЕПРОДУКТОВ В РОССИИ.....	25
Голякевич А.О., АНАЛИЗ РЕГУЛИРОВАНИЯ РЫНОЧНОЙ ВЛАСТИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ .....	28
Мелконян М.О. АНАЛИЗ ОПЫТА ПРИМЕНЕНИЯ СЕТЕВОГО ПРИНЦИПА УПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ГОСТИНИЧНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ НА МЕЖДУНАРОДНОМ, НАЦИОНАЛЬНОМ И ЛОКАЛЬНОМ УРОВНЯХ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ .....	30
Юсубова Р.Н., ЛИНГВИСТИЧЕСКОЕ ПРЕВОСХОДСТВО И ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЦЕЛЬ.....	37
Юсупов А.А., Юсупова М.А., Юсупова Н.А., Василенко А.В., МИКРОИМПУЛЬС ТРАНСКЛЕРАЛЬНАЯ ЦИКЛОФОТОКОАГУЛЯЦИЯ (МТСЦФК) ПРИ ЛЕЧЕНИИ РЕФРАКТЕРНОЙ ГЛАУКОМЫ: ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ .....	42

SOCIOLINGUISTIC COMPETENCE AND COMMON REFERENCE LEVELS  
OF THE CEFR

*Annotation: According to State Educational Standards of foreign languages of continuous education for the graduates of higher education should have B2 and B2+levels in our country. This article describes the criteria concerned with mastering the level B2 that represents the sociolinguistic appropriateness for graduates of higher education.*

*Key words: competence, sociolinguistic competence, sociolinguistic appropriateness, CEFR levels*

In our country, there is a need to strengthen high-quality preparation of future English teachers who are able to act as an active subject of their professional activity and who must be fluent in a foreign language and must demonstrate their high levels of communicative competence and who must be have a shared understanding of cultural beliefs, values and behaviors; also to recognize their own identity and culture and to properly interact with others using the appropriate communicative skills for a more intercultural approach of the language and not only knowledge of grammatical rules.

According to State Educational Standards of foreign languages of continuous education for the graduates of higher education should have B2 and B2+levels in our country. In order to master the level B2 that represents the sociolinguistic appropriateness for graduates of higher education, they should be able to “express him- or herself confidently, clearly and politely in a formal or

informal register, appropriate to the situation and person(s) concerned.” They "can with some effort keep up with and contribute to group discussions even when speech is fast and colloquial” and “can sustain relationships with native speakers without unintentionally amusing or irritating them or requiring them to behave other than they would with a native speaker and “can express him or herself appropriately in situations and avoid crass errors of formulation. In other words, B2 users will be able to express themselves adequately in the target language which is sociolinguistically appropriate to the situations and acquire an ability to cope with variation of speech and a greater degree of control over register and idioms as well. When students learn how to manipulate their utterances to make them appropriate to the situation in which they are taking, it shows the outcome that they have achieved *sociolinguistic competence* in the target language.

Common European Framework of Reference (CEFR) for language learning, teaching and assessment represents the criteria/scales for four competence areas: linguistic, sociolinguistic, discourse and strategic.

➤ Linguistic competence means to use the grammar, syntax, and vocabulary of language. Linguistic competence asks: What words do I use? How do I put them into phrases and sentences?

➤ Sociolinguistic competence means –how to use and respond to language appropriately in the society. Sociolinguistic competence asks: Which words and phrases fit the setting and the topic? How can I express a specific attitude (courtesy, authority, friendliness, respect) When I need to?

➤ Discourse competence means to interpret the larger context .Discourse competence asks: How are words, phrases and sentences put together to create conversations speeches, email, messages, newspaper articles.

➤ Strategic competence is how to recognize and repair communication breakdowns.

Sociolinguistic competence is concerned with the knowledge and skills required to deal with the social dimension of language use: linguistic markers of

social relations; politeness conventions; expressions of folk-wisdom; register differences; and dialect and accent. Different cultures share different values, social rules, norms, values, practices, and ideologies. Even within one culture these practices, social rules, and norms could differ depending on such variables as social class, ethnicity, gender, and age. In addition, ways of greetings, telling proverbs, phrases in daily conversation, music, poems, tales and publications also denote certain shared knowledge by means of the language.

Teaching requirements for graduates of foreign languages developed in accordance with the content of teaching and continuity for the general steps secondary, and higher education, presented in the form descriptors (can do), forming the language skills, and guidance on grammar, vocabulary, phonetics and spelling as appropriate. Descriptors of language skills are interrelated and were taken from the Common European Framework levels language proficiency to ensure compliance with international standards. Descriptors aim at the development of evaluation criteria for certification graduates at all levels of education of the Republic of Uzbekistan.

#### **References:**

1. David L. Chiesa and U. Azizov “Reconceptualizing language teaching: an in-service teacher education course in Uzbekistan”
2. Common European Framework of Reference for Languages: Learning, Teaching, Assessment Council of Europe 1996
3. Sarimsakova Dilafruz Muhamadjonovna. (2020), The key concepts of forming sociolinguistic competence of future English language specialists; Asian journal of multidimensional research doi: 10.5958/2278-4853.2020.00157.3
4. Sarimsakova, D. (2019), Communicative competence as a result of EF teaching and learning *ISJ Theoretical & Applied Science*, 12 (80), 166-169 <https://dx.doi.org/10.15863/TAS.2019.12.80.32>
5. <https://www.cambridgeenglish.org> > cefr; <https://mycefr.uz>

*Sharipova I.A.*

*teacher*

*Navoi State Mining Institute*

*Navoi, Uzbekistan*

## **LINGUA-COGNITIVE PROPERTIES OF ENGLISH PROVERBS**

*Resume: This article examines the intensive development of cognitive linguistics, conducting research on the linguo-cognitive properties of English proverbs.*

*Key words: linguistics, proverb, linguo-cognitive.*

The study of proverbs from a cognitive perspective can help to understand which structures of knowledge are of paramount importance for society, because the proverbial fund is inherently a fragment of a cultural tradition. Cognitive linguistics operates with the concepts of "cognitive structure", "cognitive model", "mental model", "structure".

The proverbial picture of the world is basically a "cognitive structure" on which cultural, social interacting with the processes are superimposed, the geographical conditions of the people living interact [2, p. 9].

The study of the English proverbial picture seems promising, because it allows you to implement both possible directions of the analysis of the linguistic picture of the world. [1, p. 38]. In the first case, proverbs represent an opportunity to explore the concepts characteristic of a given language, and therefore for a people. In the second case, proverbs form a fairly visible and complete section of the language system, which makes it possible to describe the view of the world reflected by the language quite fully and reliably.

In the English proverbial picture, the mentality of the people is manifested. The brightness of the manifestation of mentality in proverbs makes their comparative study interesting. Data for comparing English proverbs comes primarily from the analysis of meaning and internal form and their relationship, from consideration of proverbial metaphor and lexical composition of proverbs [2, p. 37].

Let us turn to the meaning of proverbs as carriers and sources of knowledge from the standpoint of cognitive linguistics. A proverbial linguistic sign, possessing an internal form and meaning, has two semantic planes. Their interaction forms the basis of the proverb's cognitive model.

Let's consider each group using the example of English proverbs.

1. Cognitive levels of internal form and meaning can coincide; the nature of the relationship between literal meaning and meaning is identity.

With regard to the proverbs of the first group, it will be more accurate to talk about the coincidence of the internal form and the core of meaning. In addition to the core, additional cognitive components can be included in the cognitive level of meaning. So in the proverb It is easy to be wise after the event at the cognitive level of meaning there is a component "undesirable" - "undesirable event", but it is not explicitly expressed in its internal form. In the presence, however, of a larger number of explicitly not expressed components, the proverb cannot refer to the first group.

2. Internal form is not equal to value. Their cognitive levels don't match. These are the so-called metaphoric proverbs. They, in contrast to the first group, all, without exception, the researchers refer to just proverbs. The definition of a proverb as a metaphor dates back to Aristotle.

The proverb is initially deeply metaphorical in its origin, which allows it to “express maximum meanings through a minimum of linguistic material” [1, p. 78]. The metaphor allows verbalizing even those concepts that do not have a semantic connection with individual lexical elements of the proverb.

3. One (or more) component of the internal form is included in the meaning of the proverb. Cognitive levels of internal form and meaning overlap partially overlap. In other words, in the proverbs of this group, only some of the components are rethought:

In these proverbs are the components «Happiness, trouble, and need" are included in both cognitive levels. Reconsideration of the part of the proverbial sentence “they ride on the same sleigh” is hardly possible without rethinking the subject of the action along the anthropocentric line. Similarly, in the English proverbs is the rethinking of "has a scratched face". The component “need” is likened to a bird (“pecks”), and “pleasure” in the English proverb is like a bee (has a sting in its tail). In such proverbs, an abstract or objective concept acts as an intersection point of two cognitive levels and participates in the mechanism of proverbial metaphor. So, between meaning and inner form, there are three main types of relationship - coincidence, intersection and parallel existence, including transition cases. These cognitive levels form the knowledge schema of the two situations. The level of meaning contains knowledge about the stereotypes of behavior accepted in society, and the level of the internal form reflects everyday ideas. The proverbial cognitive levels interact with the pragmatic assessment sublevels and the pragmatic-cognitive under the scenario level. The scenario, as a rule, in most cases contains an implicit recommendation on how to act based on the situation. Consider the above using the example of the proverbs There is by smoke without fire.

First, they present the practical experience of knowing the inextricable link between fire and smoke; secondly, the scheme includes everyday knowledge of the fact that every phenomenon has its cause. However, knowledge implicitly assumes some scenarios of possible actions, the specific implementation of which is due to the parameters of the situation of using the proverb. This implicit meaning is precisely the incentive to commit a certain kind of action. A set of scenarios in a proverb exists in potency; when it is used in speech, one or two are

realized. The script sublevel in imperative proverbial sentences can become a level.

Cognitive analysis today is very close to traditional semantic analysis and in any case relies on it. However, the reconstruction of a proverbial picture of the world also requires cognitive methods of analysis and comparison, which is due to considerations of the convenience of description and the need to consider the sides inaccessible to traditional analysis. In connection with the above, the methodology for implementing cognitive analysis requires further specification and development.

#### **Used literature:**

1. Yu. D. Apresyan The image of a person according to language data: an attempt at a systemic description // Questions of linguistics. 1995. No. 1. S. 37-67.
2. O.G. Dubrovskaya Russian and English proverbs as linguistic cultural units (Tyumen: Publishing house Tyumen. 2002. 164 p.

**UDK: 37.005**

*Tashtemirova S.A.*  
*independent researcher*  
*Chirchik State Pedagogical Institute of Tashkent Region*  
*Uzbekistan*

## **STAGES OF EDUCATION CLUSTER ORGANIZATION**

*Annotation: This article discusses the content of the educational cluster, the technological stages of its organization, which have been applied in practice in the field of education in Uzbekistan.*

*Key words: Cluster, educational cluster, subjects, cooperation, continuity, continuity, consistency*

In the conditions of Uzbekistan the clustering of such spheres of economy as agriculture, pharmaceuticals is developed, and nowadays there is an introduction of the model of clustering with regard to education, especially in Tashkent. I.Mukhamedov, Sh.K.Mardonov, U.N. In the scientific activity of Uzbek scientists, such as Khojamkulov, significant ideas on creation of scientific-theoretical bases of innovative cluster of pedagogical education and its practical application is stated [1].

The cluster approach to education is the formation of an education system based on the principle of continuity, continuity and continuity as a result of the integration of these types of education, the main importance of which is the common goals and interests of subjects. Based on the concept of "cluster", described in the scientific literature, the concept of "educational cluster" can be characterized as follows: "in order to ensure effective cooperation between higher and secondary forms of education, to take into account common goals and personal interests of subjects, to solve existing problems of interaction of subjects,

based on existing strategies that ensure the integration of scientific and technological infrastructure and human resources, a system of operational communication, the formation of a competitive environment at different levels", is a structure that provides social order, popularizing projects with high productivity [2].

In terms of interest and efficiency of the existing natural connection between the layers that make up the educational complex, it is becoming increasingly necessary to ensure the socio-economic situation and needs of a particular territory. To realize this need in the processes of implementing the cluster model in education, first of all, with a deep analysis of the results of foreign research, it is necessary to develop effective methods and tools that adopt these results to the national education system.

As is known, a specialist who meets the needs of the consumer cannot be provided only by the fact that in a higher education institution he possesses competences of a certain direction, which should reflect the first links of training of the future specialist.

The creation of a cluster model between higher and general secondary education is an effective trend in achieving this goal. On the basis of the theoretical foundations of an educational cluster, a technology for organizing its activities have been developed. On the basis of this technology it is possible to introduce a cluster model, which will provide a new innovative approach between higher and secondary education institutions. In education, the stages of cluster organization and the content of technological processes at each stage were explained. The training cluster is implemented in three stages:

At the first stage, the composition of the cluster is determined. It is based on a large system, i.e. a higher education institution or similar system, a system of preschool, general secondary education, which is based on vertically interconnected subsystems and a tribal technological chain. The common interests between them are determined by suppliers and organizers who create social

contracts and educational services. And at the end of the first phase, additional internal horizontal chains are formed for efficient functioning based on the common interests of all systems. Experience shows that defining the boundaries of a cluster is one of the most difficult tasks and always remains an important condition for defining the purpose and conceptual approach to the problem.

In the second phase, internal cross-cutting sections will be identified within a cluster, in particular special methods, forms, tools and technologies that provide information, capital and infrastructure that will be effective for cluster activities. Mechanisms for their effective functioning will be developed.

At the third stage, representative bodies such as the government and other legislative structures that influence the behaviour of cluster participants (forming rules, norms and incentives), namely, the Ministries of Higher and Secondary Special, Preschool and Public Education, between which contracts are concluded, will be identified[3]. Joint programmes and projects will be developed based on common and private interests and requirements. Organizational and pedagogical processes based on the principles of continuity, continuity and continuity will be described. The perspective is determined by the results.

The main product of the educational complex is competitive personnel and educational services. The primary goal of the educational cluster is to improve educational and scientific processes. It requires certain organizational and structural changes in the system of specialists training, as well as major changes in the management system, structure and quality. Currently, at all stages

#### **Literature:**

1. Mardonov Sh., Khodzhamkulov U., Botirova Sh., Shermatova U. (2020). The need to educate young people in the spirit of patriotism in the context of globalization. *Journal of Critical Reviews*, 7 (12), 166-169.
2. Toshtemirova, S. A. (2020). Factors Affecting the Quality of Education and the Importance of the Education Cluster to Address Them. *European Journal of Research and Reflection in Educational Sciences*, 8(4), 151-156.

3. Mardonov, Sh., Toshtemirova, S., Ahmadjonov, B., & Koshanova, N. (2020). Structure and Mechanisms of Action of The Educational Cluster. *International Journal of Psychological Rehabilitation*, 27(07), 8104-8111.

*Toshkulova Z.F.*  
*teacher of History*  
*Secondary school №12*  
*Uzbekistan, Termez city*

## **MONETARY RELATIONS AND THE COIN SYSTEM IN THE GREEK- BAKTARIA STATE**

*Annotation: The Greco-Bactrian kingdom emerged in the eastern regions of this Seleucid domination. The Greco-Bactrian coins are decorated with a high artistic taste, and each coin is said to have been embroidered in a circle with a jewel in a way that reveals its inner essence.*

*Key words: Central Asia, Sumer, ethnography, silver, medals, Neolithic, Greek.*

In the middle of the 3rd century, a whole treasure trove of 60 Greco-Bactrian silver coins was found in the Bukhara oasis. The rulers struck mostly silver, and in exceptional cases even copper and nickel alloys. The popularity of Greco-Bactrian coins led to this. In many parts of Central Asia, along the southern Amu Darya. Coins similar to those were issued in Bukhara and Khorezm oases. Well-known Soviet coinologist Ye.V. Zeymal believes that in the early days coins were minted only among the Greeks of Central Asia, because at that time the indigenous people had not yet had time to trade money and goods. Assuming that this process began in the 3rd century BC, when two independent kingdoms, Parthia and the Greco-Bactrian kingdom, emerged, is not unrealistic. The board system of the Greco-Bactrian kingdom was based on a strict standard: coins were minted mainly of silver and copper, and sometimes of gold. Among them are Euclid's 20-stater (160 g) gold coins, the largest gold coins of the ancient world.

There is information about two of these coins. One, according to A. Semyonov, is kept in the treasury of the Emir of Bukhara, the other is kept in Paris.

The Greco-Bactrian silver coins were mostly of the same design, with the image of the ruling king on the right and the gods he had taken for himself, such as Zeus, Hercules, Poseidon, and Apollo.

They have a semicircle or a column in the Greek inscription that gives the king's rank, name, and nickname in the accusative case, such as "King Antimach of God." There was also a monogram of several Greek letters next to the image of the goddess on the reverse of the coin. It is still unclear why the monogram was needed: some researchers say the names of the mint are abbreviated, while others speculate the names of the officials responsible for issuing the coins, or even the date the coin was struck. Greco-Bactrian coins also deviate from the standard images. For example, among the coins minted during the reign of King Euclid, on the right side there is a picture of the king and the inscription "The Great Horn Euclidean", and on the skin there is a picture of a young man with a man and a woman without a forehead. At the bottom of the picture there are coins with the inscription "Heliocles and Laodicea". Medals in honor of Alexander, Antial, Dnodot and Yevtidem are also noteworthy. One of such medals is a coin minted by Antimax in honor of Euthydemus in Panjakent, and three coins minted by Agafokl in honor of Diodotus and Euclid come out of a burial mound found in Bukhara. After the annexation of part of India to the Greco-Bactrian Kingdom, coins minted by some rulers began to bear the inscription of the kharoshtkh and images of elephants, zebras, and black tigers. In this sense, the Greco-Bactrian copper coins depict a variety of animals, and some of the coins have a rectangular shape under the influence of ancient Gandhar coins. Interestingly, the Greco-Bactrian coins are superior to the Hellenic coins minted at the highest level, both in terms of technical execution and, in particular, in terms of artistic expression in the image of kings. In ancient Greece, Greco-Bactrian coins, along with the decadrachma and tetradrachma of Sicily, were the rarest examples of ancient

coinage. According to them, “Coinage is an independent art with its own artistic laws and requirements.

The images of the Greco-Bactrian kings depicted on the coins are not an image of a single universally accepted ideal ruler, but a true portrait of the king himself. Kings do not differ from one another only in appearance. The artists used wrinkles, eye contact, and lip expressions to convey the mood of each of them.

As the Greeks founded a vast world empire, Central Asia became part of it. As a result, money was introduced in general trade. er. av. Between 293 and 280, Antiochus, the son of Salavka, the viceroy of the eastern provinces of Bactria, laid the foundations for the first coinage. The Seleucids, the great representatives of Greek culture, minted coins in the Greek style. In particular, Greek inscriptions and coins depicting the king began to be issued. The names of these coins were also different. In particular, coins made of gold and gold are called stater, silver-coins-tetradrachma, drachma, semi-drachma. Even the weight of the coins is 16 grams, according to the Greek unit of measurement, the tetradrachms. draxmas 4gr. formed. Copper coins for everyday use were also issued.

#### **References:**

1. Ziyaev A. History of Uzbek statehood (from ancient times to the Russian invasion) - T., "East", 2000.
2. Pidaev SH. The kingdom of mysterious Kushans.- T., 1990.
3. Pugachenkova G.A. Rempel 'L.I. Essays on the art of SredneyAzii.- T., 1989.
4. Pugachenkova G.A. Rtveladze E.V. Severnaya Bactria-Toxaristan.- T., 1990.
5. Pyankov I.V. Bactria in ancient traditions (common data about the page: name and territory) .- Dushanbe, 1982.

*Голтыхова Ю.С.*

*аспирант*

*ФГОБУ ВО «Финансовый университет при Правительстве*

*Российской Федерации»*

*Россия, г. Москва*

## **ИССЛЕДОВАНИЕ СУЩНОСТИ КАЧЕСТВА АУДИТА И СОСТАВА РЕСУРСОВ ДЛЯ ЕГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ**

*Аннотация. Статья посвящена теоретическому обоснованию понятия «качества аудита». Проанализированы основные подходы к определению качества аудита. Рассмотрено ресурсное обеспечение качества в процессе проведения аудита.*

*Ключевые слова: аудит, качество, ресурсы, аудиторские организации.*

*Goltykhova Y.S.*

*2-d year graduate student*

*Financial University under the Government*

*of the Russian Federation*

*Russia, Moscow*

## **THE RESEARCH OF THE NATURE OF AUDIT QUALITY AND COMPOSITION OF RESOURCES FOR ITS PROVISION**

*Abstract. The article considers the theoretical substantiation of the concept of «audit quality». The main approaches to the definition of audit quality are analyzed. Resource quality provision in the audit process is considered.*

*Keywords: audit, quality, resources, audit organizations.*

На современном этапе развития аудиторской деятельности достижение конкурентоспособности аудиторских компаний и завоевание доверия внешних пользователей обусловлено качеством проводимых ими аудиторских проверок. Экономическое благосостояние общества находится в зависимости от качества предоставляемых аудиторских услуг, а также развитие самих аудиторских организаций возможно только при условии оказании качественных услуг [3].

В работах С.М. Бычковой, Е.Ю. Итыгиловой представлен широкий подход к понятию «качество аудита». С практической точки зрения авторы рассматривают семь подходов к качеству аудита.

Согласно первому подходу, качество аудита ощущается интуитивно в процессе взаимодействия аудитора, проводящего аудит, и фирмы, заказавшей аудиторскую проверку. Высококачественный аудит может быть проведен в случае, если аудитор обладает необходимой профессиональной компетенцией и опытом проведения аудиторских проверок.

Второй подход определяет качество аудита рейтингом аудиторской компании, его проводящей. Рейтинг аудиторской компании определяется с учетом следующих факторов: размер компании, количество фирм-заказчиков, опыт на рынке аудиторских услуг, показатели финансового состояния. Оценка рейтинга компании может быть проведена еще непосредственно до проведения аудиторских процедур, на стадии выбора аудиторской фирмы. До подписания договора с аудиторской фирмой компания может получить сведения об участии аудиторской организации в профессиональных аудиторских объединениях, наличии разграничения отделов по отраслевой специфике, деловой репутации компании. Однако на сегодняшний день мировой рынок аудиторских услуг характеризуется высокой степенью монополизма: всего четыре фирмы, представляющие англо-американскую школу, занимают основную долю рынка аудиторских услуг и диктуют правила игры на этом рынке. Данная оценка дает

понимание о состоянии рынка аудиторских услуг в целом, а не выступает показателем качества проведения аудита.

Третий подход состоит в том, что качество аудита определяется соответствием проведенной аудиторской проверки международным стандартам аудита и другим нормативно-правовым актам. Это создает основу для доверия пользователей финансовой отчетности, а также обеспечения приемлемого качества аудиторских услуг. Но на современном этапе развития рынка аудиторских услуг в условиях роста конкуренции следование минимальным стандартам аудиторской деятельности является недостаточным условием для оказания качественных аудиторских услуг и уменьшает стратегические преимущества аудиторской организации.

Четвертый подход к качеству аудита подразумевает измерение качества проведения аудита с позиции оказанной услуги. В рамках данного подхода сравниваются предполагаемые выгоды и выгоды, которые были фактически получены от оказанной услуги.

Пятый подход определяется соотношением следования стандартам аудиторской деятельности и цены за оказанную услугу одновременно, иными словами, соблюдения принципа получения наибольшей пользы от затраченных ресурсов. Для фирмы-заказчика более качественным будет считаться аудит, проведенный по разумной цене, чем такого же уровня аудит, но выше по стоимости из-за различия в затратах.

В рамках шестого подхода к оценке качества аудита привлекаются фирмы-заказчики после выполнения аудита бухгалтерской (финансовой) отчетности. С помощью анкетирования и опросов формируется понимание к ожиданиям и предпочтениям клиентов к качеству аудита и рассматривается возможность аудиторских организаций удовлетворения этих предпочтений. Пользователями профессионального мнения аудитора, кроме фирм-заказчиков, являются такие группы пользователей, как инвесторы и кредиторы, обладающие своим пониманием качества проведения

аудиторской проверки, что также необходимо учитывать при проведении аудиторской проверки.

И, наконец, седьмой подход к качеству аудита подразумевает удовлетворение скрытых потребностей фирмы-заказчика, а не только выражение мнения о степени достоверности отчетности [2]. В информационном обществе пользователи бухгалтерской (финансовой) отчетности интересуются не столько текущей прибылью и накопленным в прошлые периоды капиталом, сколько будущим состоянием компании. В связи с этим потребности пользователей бухгалтерской (финансовой) отчетности начинают распространяться на всю бизнес-модель, что влечет к потребности всесторонней оценки финансовых отчетов аудиторами и проведения консультаций руководителей фирмы-заказчика [1].

В результате анализа научных исследований по определению понятия «качество аудита» было выявлено, что недостаточное внимание уделяется составу ресурсов для обеспечения качества аудита. Ресурсное обеспечение качества аудита выполняет важную роль в процессе организации проведения аудита:

- рациональное распределение ресурсов помогает повысить качество и эффективность аудиторской проверки;
- ресурсы организуют взаимосвязи между процессами аудита, что позволяет достичь высокого качества аудиторской проверки в условиях их сбалансированности;
- ресурсное обеспечение помогает произвести оценку эффективности и результативности проведенной аудиторской проверки, т.к. имеют место случаи, когда трудозатраты проведения аудиторских процедур несоизмеримы с размером предполагаемой выгоды от их проведения;
- уникальные ресурсы делают аудиторскую организацию более конкурентоспособной на рынке аудиторских услуг.

Современные теории предлагают следующую классификацию

ресурсов:

- материальные (сырье и материалы, машины и оборудование);
- природные (природное сырье и топливо);
- человеческие (рынок труда, включая интеллектуальный капитал и предпринимательские способности);
- информационные (средства сбора, накопления и обработки информации);
- временные ресурсы (рабочее, свободное, неличное время).

Применительно к аудиторским организациям, относящимся к сфере услуг, особую важность приобретают человеческие, информационные и временные ресурсы. Материальные ресурсы не оказывают существенного влияния на качество проводимой аудиторской проверки.

Основным капиталом аудиторских организаций, оказывающих информационные услуги, являются человеческие ресурсы, которые характеризуются навыками и способностями людей (как трудовыми, так и морально-нравственными, социальными) и помогают организации достичь поставленной цели. К человеческим ресурсам в аудиторской организации предъявляются требования к квалификации, опыту, образованию, а также к этическим и морально-нравственным нормам. Для поддержания качества аудита на высоком уровне необходимо соблюдение требований к уровню профессионализма человеческих ресурсов, повышению квалификации и постоянному обучению для поддержания знаний и навыков на требуемом уровне. Специалисты должны проходить программы обучения, что должно быть подтверждено наличием лицензий и сертификатов (например, наличие Квалификационного аттестата аудитора, ACCA, DipIFR), а также быть приверженными этическим нормам (включая положения о независимости).

Распределение временных ресурсов рациональным образом ведет к повышению качества аудита, позволяя обеспечить повышение эффективности производственных процессов, качества планирования,

управления, а также организовать работу аудиторов. Следует отметить, что при проведении аудита необходимо распределять затраты на выполнение аудиторских процедур в рациональном соотношении с полезностью полученной информации.

Использование надежных и достоверных информационных ресурсов оказывает непосредственное влияние на проведение аудиторских процедур. В их составе применительно к аудиторским организациям должны включаться следующие элементы:

- нормативно-справочная информация (законодательная и нормативная база аудита);
- арбитражная практика по прецедентам, возникающим вследствие неоднозначного толкования законодательных и нормативных актов;
- свод типичных нарушений и ошибок, обнаруживаемых в ходе аудита, с указанием возможностей их исправления [4].

Качество аудита является комплексным понятием, требующим четко сформулированных критериев для его оценки. В свою очередь ресурсно-ориентированный подход к обеспечению качества аудиторских услуг позволяет сформировать необходимый состав ресурсов, определить требования к их качеству, что является актуальной и востребованной темой для дальнейшего исследования и требует продолжения дальнейшей работы.

#### **Использованные источники:**

1. Булыга, Р.П. Аудит бизнеса: учебник для студентов магистратуры, обучающихся по направлениям подготовки «Экономика», «Финансы и кредит», «Государственный аудит», «Менеджмент» / Р.П. Булыга. – М.: Юнити-Данта, 2017. – 263с.
2. Бычкова, С.М. Контроль качества аудита: учебник / С.М. Бычкова, Е.Ю. Итыгилова. – М.: Эксмо, 2008. – 190 с.
3. Голтыхова, Ю.С. Понятие качества аудита и механизмы его контроля / Ю.С. Голтыхова // Аудиторские ведомости. – 2019. – № 4. – С. 7–11.

4. Фомина, Д.С. Развитие инструментов оценки и контроля качества аудиторской деятельности / Д.С. Фомина // Учет. Анализ. Аудит. – 2019. - № 5. – С. 58-68.

*Голякевич А.О.*  
*студент 3 курса*  
*факультет «Экономики и управления»*  
*ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет»*  
*Россия, г. Астрахань*

## **АНАЛИЗ СТРУКТУРЫ РЫНКА НЕФТЕПРОДУКТОВ В РОССИИ**

*Аннотация: В статье рассматривается топливно-энергетический комплекс в России, который демонстрирует высокий рост добычи углеводородов, расширение транспортной инфраструктуры и развитие нефтеперерабатывающих мощностей. На долю топливно-энергетического комплекса приходится 27% ВВП, около половины валютных поступлений и экспорта приходится на доходы от продажи углеводородов, в связи с чем нефтяной сектор в экономическом развитии России играет ключевую роль.*

*Ключевые слова: добыча нефти, вертикальная интеграция, экспорт, конденсация, барьеры входа.*

*Golyakevich A.O.*  
*student 3 year*  
*faculty of Economy and Management*  
*FSEI HPE Astrakhan State University*  
*Russia, Astrakhan*

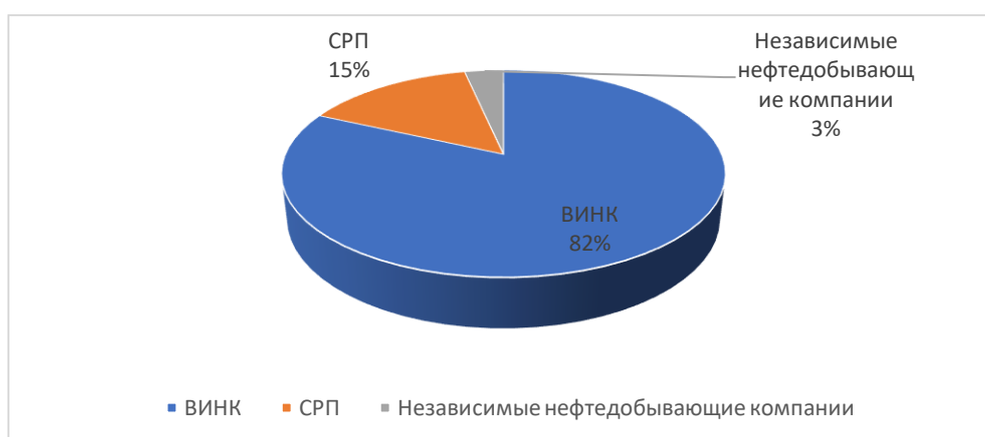
## **ANALYSIS OF THE PETROLEUM MARKET STRUCTURE IN RUSSIA**

*Annotation: The article examines the fuel and energy complex in Russia, which demonstrates high growth in hydrocarbon production, the expansion of*

*transport infrastructure and the development of oil refining capacities. The share of the fuel and energy complex accounts for 27% of GDP, about half of foreign exchange earnings and exports come from income from the sale of hydrocarbons, in connection with which the oil sector plays a key role in the economic development of Russia.*

*Keywords: oil production, vertical integration, export, condensation, entry barriers.*

По данным Министерства энергетики Российской Федерации на 1 января 2020 года добычу нефти и газового конденсата на территории РФ осуществляли 292 организаций, имеющих лицензии на право пользования недрами. На рисунке 1 изображена диаграмма, которая показывает доли на рынке, которые занимают нефтедобывающие структуры в России. Большая часть национальной добычи нефти, 84,7% от общероссийского показателя формируется крупнейшими вертикально-интегрированными компаниями. Также можно наблюдать рост доли независимых нефтедобывающих компаний, общий вклад в суммарном производстве нефти по стране достиг 15,3 % по итогам 2019 года, из них 3,5 % приходится на операторов работающих на условиях соглашений о разделе продукции (СРП).



**Рисунок 1. Отраслевая структура добычи нефти по группам компаний в РФ на 1 января 2020 года<sup>1</sup>**

<sup>1</sup> Министерство энергетики Российской Федерации [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://minenergo.gov.ru/node/1209> - Загл. с экрана.

Пять крупнейших компаний РФ, занимающихся нефтедобычей и нефтепереработкой: ПАО «НК «Роснефть», ПАО «Лукойл», ПАО «Газпром-нефть», ПАО «Сургутнефтегаз», ПАО «Татнефть» доминируют в нефтяном секторе экономики РФ. Они обеспечивают нефтяными продуктами конечных потребителей на 90%. Следует отметить, что экспорт продукции из российской нефтяной промышленности ориентирован на сырьевую направленность, так как 70% экспорта нефти и нефтепродуктов составляют сырую нефть, а остальные 30% - полуфабрикаты и дешевые, некачественные нефтепродукты, которые подвергаются дальнейшей переработке<sup>2</sup>.

Рынок нефтедобычи и нефтепереработки относится к высококонцентрированному типу рынка с высокими барьерами входа и выхода. На данном рынке присутствует высокий уровень монополизации. Для предотвращения возможных слияний крупных фирм, которые могут привести к значительному снижению конкуренции или установлению монополии, необходима помощь государства в регулировании структуры данной сферы рынка. Конкурентная политика, а также правильное использование антимонопольных правил являются для России основополагающим условием формирования современной рыночной экономики<sup>3</sup>.

#### **Использованные источники:**

1. Министерство энергетики Российской Федерации [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://minenergo.gov.ru/node/1209> - Загл. с экрана.
2. Шуман В.А., Землянская И.С. Государственное регулирование цен как фактор, влияющий на экономическое развитие страны и региона // Научный вестник Волгоградского филиала РАНХиГС. Серия: Экономика. -2018. -№ 1. - С. 31-33.

---

<sup>2</sup> Министерство энергетики Российской Федерации [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://minenergo.gov.ru/node/1209> - Загл. с экрана.

<sup>3</sup> Шуман В.А., Землянская И.С. Государственное регулирование цен как фактор, влияющий на экономическое развитие страны и региона // Научный вестник Волгоградского филиала РАНХиГС. Серия: Экономика. -2018. -№ 1. - С. 31-33.

УДК 338.242.4

*Голякевич А.О.  
студент 3 курса  
факультет «Экономики и управления»  
ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет»  
Россия, г. Астрахань*

## **АНАЛИЗ РЕГУЛИРОВАНИЯ РЫНОЧНОЙ ВЛАСТИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

*Аннотация: В статье анализируются методы регулирования рыночной власти в России. В большинстве случаев на российском рынке действуют те компании, которые пытаются захватить наибольшую долю рынка и создать монополию. При таком исходе событий требуется вмешательство государства в экономические процессы, поскольку отдельные субъекты рынка используют власть для перераспределения в свою пользу того, что им не принадлежит. Такие действия блокируют потенциальные Парето-улучшения.*

*Ключевые слова: рыночная власть, монополия, Федеральная антимонопольная служба, провалы рынка, конкуренция.*

*Golyakevich A.O.  
student 3 year  
faculty of Economy and Management  
FSEI HPE Astrakhan State University  
Russia, Astrakhan*

## **ANALYSIS OF MARKET GOVERNMENT REGULATION IN THE RUSSIAN FEDERATION**

*Annotation: The article analyzes the methods of regulating market power in Russia. In most cases, the companies in the Russian market are trying to capture the largest market share and create a monopoly. With such an outcome of events, government intervention in economic processes is required, since individual market participants use power to redistribute in their favor what does not belong to them. Such actions block potential Pareto improvements.*

*Key words: market power, monopoly, Federal Antimonopoly Service, market failures, competition.*

Компании, которые захватывают большую долю рынка, обычно пытаются создать монополию, поскольку в условиях монополии компания не адаптируется к стихийному изменению цен на рынке, а выбирает для себя наиболее выгодный вариант взаимодействия цены и объема производства. Общество терпит убытки из-за монопольной власти, потому что общий излишек потребителей и производителей в конкурентной ситуации больше, чем, когда монополия диктует свою цену.

Повышенный уровень монополизации негативно влияет на экономику и делает необходимым проведение антимонопольной политики. Политика конкуренции, а также правильное применение антимонопольного законодательства являются для России основными условиями формирования современной рыночной экономики<sup>4</sup>.

В области антимонопольной деятельности в России создана база антимонопольных законов, которая включает несколько федеральных законов. К числу наиболее весомых в этой сфере относится Закон «О конкуренции и ограничении монополистической деятельности на товарных рынках» от 22 марта 1991 года<sup>5</sup>. В этом документе четко прописаны

---

<sup>4</sup> Гаджиев Д.В., Гугиева З.Ю. Государственное регулирование «провалов рынка»: проблемы и пути их решения // Экономика, Москва. – 2018. - С. 27.

<sup>5</sup> КонсультантПлюс: надежная правовая поддержка [Электронный ресурс]. - Режим доступа: [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_61763/e407bf69c5ee5740a1df3286315f8677205e1a5d/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_61763/e407bf69c5ee5740a1df3286315f8677205e1a5d/) - Загл. с экран.

нарушения антимонопольного законодательства. Например, запрещаются действия хозяйствующего субъекта, занимающего доминирующее положение, которые могут привести к ограничению конкуренции и (или) ущемлению интересов других хозяйствующих субъектов или физических лиц, в том числе такие действия, как: вывод товаров из обращения, чьей целью или результатом является создание или поддержание дефицита на рынке или рост цен; навязывание условий контракта, которые не выгодны для контрагента или не связаны с предметом контракта.

Вторым законом в сфере антимонопольного законодательства о защите конкуренции и методах подавления монополистической деятельности и недобросовестной конкуренции является Закон РФ «О защите конкуренции» от 26.07.2006 № 135-ФЗ<sup>6</sup>.

Данные законы создают и обеспечивают благоприятную конкурентную среду в сферах деятельности компаний, не являющихся естественными монополиями. Действительно, свободная конкуренция между участниками рынка стимулирует развитие новых технологий и поиск наиболее эффективных методов производства. Это ведет к повышению конкурентоспособности и справедливому балансу между ценой и спросом, а также к расширению сектора потребительского выбора.

#### **Использованные источники:**

1. Гаджиев Д.В., Гутиева З.Ю. Государственное регулирование «провалов рынка»: проблемы и пути их решения // Экономика, Москва. – 2018. - С. 27.
2. КонсультантПлюс: надежная правовая поддержка [Электронный ресурс]. - Режим доступа: [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_61763/e407bf69c5ee5740a1df3286315f8677205e1a5d/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_61763/e407bf69c5ee5740a1df3286315f8677205e1a5d/) - Загл. с экран.

---

<sup>6</sup> КонсультантПлюс: надежная правовая поддержка [Электронный ресурс]. - Режим доступа: [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_61763/e407bf69c5ee5740a1df3286315f8677205e1a5d/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_61763/e407bf69c5ee5740a1df3286315f8677205e1a5d/) - Загл. с экран.

УДК 334.722.2

*Мелконян М.О.*

*Студент магистратуры*

*Российская международная академия туризма*

*Научный руководитель: Рассохина Т.В.*

*Россия, Московская область, г. Химки*

**АНАЛИЗ ОПЫТА ПРИМЕНЕНИЯ СЕТЕВОГО ПРИНЦИПА  
УПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ГОСТИНИЧНЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЙ НА МЕЖДУНАРОДНОМ, НАЦИОНАЛЬНОМ И  
ЛОКАЛЬНОМ УРОВНЯХ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Аннотация:** предложены результаты исследования «Анализ состава международных, национальных и локальных гостиничных сетей в Российской Федерации». Показана структура российского гостиничного рынка. Выявлены основные перспективные направления для развития локальных гостиничных сетей.

**Ключевые слова:** локальная гостиничная сеть, индустрия гостеприимства,

**Melkonyan M. O.**

**Master's degree student**

**Russian international Academy of tourism**

**Scientific supervisor: T. V. Rassokhina.**

**Russia, Moscow region, Khimki**

**ANALYSIS OF THE EXPERIENCE OF APPLYING THE NETWORK  
PRINCIPLE OF MANAGEMENT OF HOTEL ENTERPRISES AT THE  
INTERNATIONAL, NATIONAL AND LOCAL LEVELS IN THE  
RUSSIAN FEDERATION**

**Abstract:** the results of the study "Analysis of the composition of international, national and local hotel chains in the Russian Federation" are

proposed. The structure of the Russian hotel market is shown. The main promising directions for the development of local hotel chains are identified.

**Keywords:** local hotel chain, hospitality industry,

На современном этапе, интенсивное развитие гостиничных сетей в мире свидетельствует о прибыльности и перспективности данного вида деятельности. Прослеживается растущее значение сетевой марки для потребителей, который воспринимает сетевой бренд как гарантию качества гостиничных услуг. Предпочтения туристов к качеству услуг постоянно растут, а бренд гарантирует соблюдение международных стандартов.

На основе системного исследования исследовательских подходов [2,3,6] к понятию, мы придерживаемся следующего определения термина «гостиничная сеть» - это долгосрочное взаимовыгодное объединение гостиничных предприятий в единую структуру и систему стратегического сотрудничества с целью создания совместных отличительных характеристик. Развитию сотрудничества способствуют единая стратегия и совместные взаимовыгодные стратегические действия (особенно в сфере маркетинга) на основе общей системы информационного взаимодействия (включая единые системы бронирования и глобальные дистрибутивные системы) и сильного сетевого бренда, что приводит к взаимному усилению конкурентных позиций и брендов отелей сети и формированию дополнительных активов в рамках сети.

В практике и теории менеджмента гостеприимства утвердилась следующая классификация гостиничных сетей:

- международные (гостиницы размещены более, чем в одной стране);
- национальные (гостиницы размещены на территории одной страны);
- локальные (гостиницы размещены в одном регионе).

Гостиничные международные операторы представлены в России в 33 городах, а к 2024 г. будут представлены уже в 55 городах. Нами проведен Анализ состава международных, национальных и локальных гостиничных

сетей в Российской Федерации. По состоянию на 2020 год в России функционируют 23 международных гостиничные сети и под их управлением находится 153 гостиничных предприятия. Более половины номерного фонда России, находящегося под международными брендами, находится в Москве и Петербурге (57%), за ними следуют Сочи (13%), Московская область (5%) и Екатеринбург (4%). На рисунке 1 отражено количество гостиничных предприятий России находящихся в составе международных гостиничных сетей.

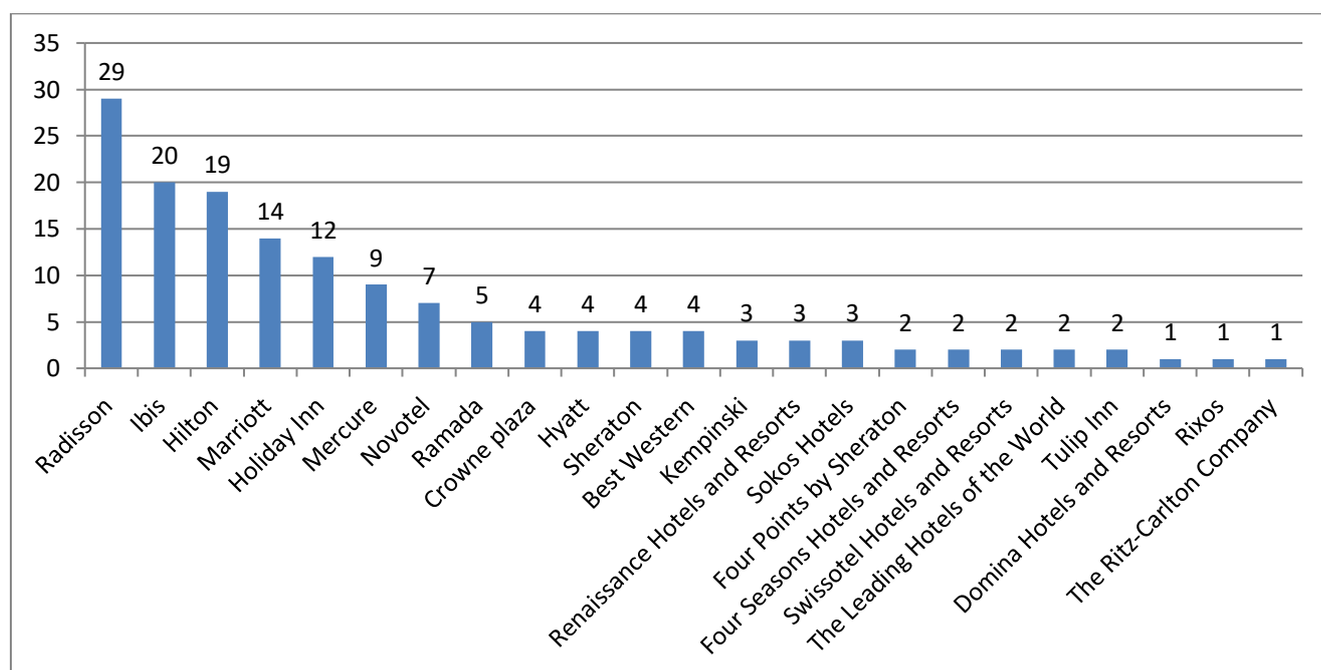


Рис 1. Распределение гостиничных предприятий в составе международных гостиничных сетей

Национальные гостиничные сети формируются компаниями под 21 брендами. Из них к полноценным гостиничным сетям, которые должны включать от 6 предприятий [3] могут быть отнесены только 11. Остальные находятся только в начальной стадии развития, или сознательно остановились на 3-4 объектах. Кроме того, часть из них представлены хостелами, санаториями, мини-отелями и, если строго подходить к классификации коллективных средств размещения, к гостиничным сетям могут быть отнесены с некоторой долей условности. На рисунке 2 отражено

распределение коллективных средств размещения по основным национальным гостиничным сетям.

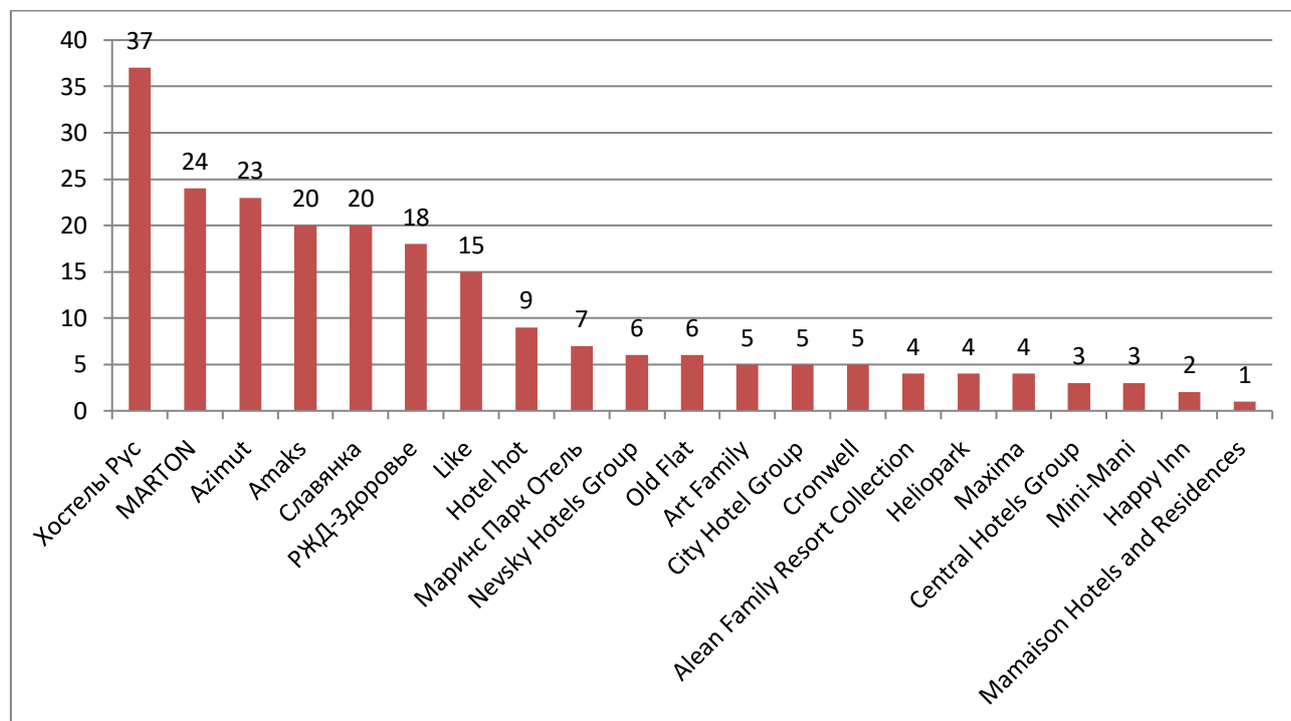


Рис. 2.2 Распределение коллективных средств размещения в составе национальных гостиничных сетей в РФ

Из групп предприятий, позиционирующих себя как «гостиничная сеть», полноценными (с позиций международных исследователей) являются Marton, Azimut и Amaks. Сети Славянка и РЖД-здоровье объединяют подведомственные учреждения Министерства обороны и РЖД. Остальные сети объединяют или недостаточное количество объектов, или специализированные КСР.

Российские локальные (региональные) гостиничные сети развиваются весьма активно. По состоянию на 2020 год, в соответствии с проведенным нами анализом поисковых систем и данных сайта [www.101HOTELS](http://www.101HOTELS) в регионах Российской Федерации представлено 54 локальных гостиничных сети. Наиболее интенсивно они развиваются в Санкт-Петербурге, Москве,

Екатеринбурге и Сочи. На рисунке 3 отражено распределение локальных сетей по регионам и городам России.

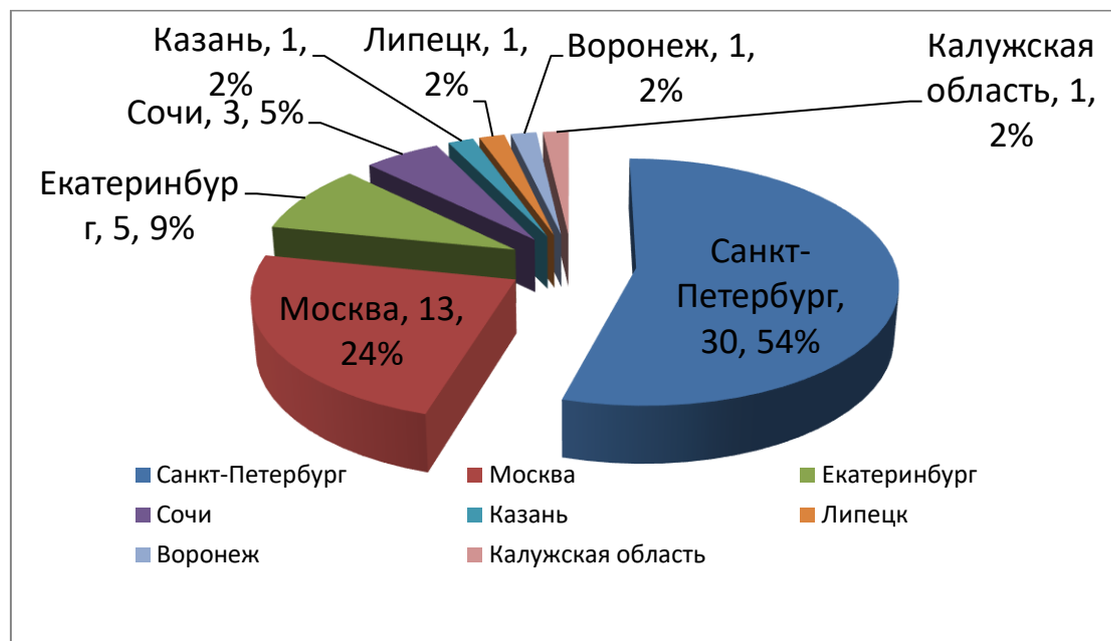


Рис. 3 Количество локальных гостиничных сетей в регионах России

Причем, по количеству предприятий в гостиничных сетях, так же лидируют сети Санкт-Петербурга.

Таким образом, гостиничные сети представляют на рынке отелей широчайший спектр предложений. И если ниша высококлассных дорогих отелей уже, в основном, поделена между крупными игроками, то сети отелей уровня 2-3\* все еще продолжают активно создаваться. Увеличивающаяся дифференциация потребительского спроса и рост интереса к нишевому туризму (экологическому, сельскому, винному, конному и т.п.) приведет к появлению новых форм гостиничных сетей, в том числе локальных.

#### Использованные источники:

1. Гуляев В.Г., Рассохина Т.В., Голодьева В.И. Научные подходы к развитию туризма в Российской Федерации в условиях кризиса, санкций и

геополитической нестабильности (часть 2) // «Вестник РМАТ». – 2016. – № 2 – С. 119-125.

2. Катькало В.С., Шемракова В.Н. Сетевые стратегии гостиничного бизнеса. СПб: ВШМ СПбГУ, 2009.
3. Ламшин Г. Есть ли в России свои национальные гостиничные сети? // Парад отелей. 2005. №1. С.25.
4. Рассохина Т.В. Управление устойчивым развитием туристских дестинаций: теория и методология (монография) - М.: Издательство «Креативная экономика» - 2018 г. – 320 с.
5. Levchenko T. P., Koryagina E.V., Rassohina T.V., Shabalina N.V., Lebedeva O.Y. A Project-Based Approach to Ensuring the Competitiveness of a Region's Tourism-Recreation Complex. // Journal of Environmental Management and Tourism – 2018 - (Volume IX, Winter), 8(32): 1707-1713. DOI:10.14505/jemt.v9.8 (32).09
6. Nikolskaya E.Yu., Pasko O.V., Volkova I.A., Anikina E.N., Lebedeva O.E. Modeling the competitive advantage of companies within the hotel industry in a region//International Journal of Engineering and Technology(UAE). 2018. Т. 7. No3.15. С. 293-295.

*Юсубова Р.Н., кандидат филологических наук  
доцент  
заведующий кафедры узбекского языка  
Навоийский государственный педагогический институт  
Узбекистан*

## **ЛИНГВИСТИЧЕСКОЕ ПРЕВОСХОДСТВО И ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ЦЕЛЬ**

*Аннотация: данный тезис о возникновении лингвистического превосходства в выделенных тональностях и предполагаемой художественной цели анализировался на основе стихов А.Орипова.*

*Ключевые слова: лингвистическая избыточность, плеоназм, разделенные десятичные дроби, разделительная интонация, синтаксис, художественное назначение.*

*Yusubova R.N., candidate of philological Sciences  
associate Professor  
head of the Uzbek language Department  
Navoi state pedagogical Institute  
Uzbekistan*

## **LINGUISTIC EXCELLENCE AND ARTISTIC PURPOSE**

*Abstract: this thesis about the emergence of linguistic superiority in the selected keys and the intended artistic goal was analyzed on the basis of A. Oripov's poems.*

*Key words: linguistic redundancy, pleonasm, separated by a decimal fractions, dividing intonation, syntax, the art assignment.*

При чрезмерном применении языковых единиц в художественном тексте также преследуется определенная цель, в результате чего в процессе речи возникает излишество по разным причинам. Лингвистическое превосходство не является ненужной нагрузкой на язык, но является необходимым фактором, который служит развитию языка [1]. Этот принцип служит образности, выразительности в художественном тексте, если в устной речи часто используется для четкого и полного раскрытия информации, недопущения ее неправильного понимания. В качестве проявления излишества отмечается плеоназм. "Плеоназм (<греч. плеонасм-избыточность) в речи трактуется как художественный метод, при котором в речи используются близкие друг к другу смысловые или почти одинаковые смысловые единицы (в случае избыточности), неоднократно выражаемые одним и тем же выражением информации [2]. Н.Махкамов исследовал аффиксальные, лексические аффиксы плеоназма в монографическом плане и определил, что данное явление следует изучать в стилистике с учетом его специфики выполнения стилистической функции [4].

Грамматическое построение предложения имеет большое значение при определении его экспрессивно-стилистической функции. Синтаксические конструкции, превращающие просторечие в сложное предложение, относятся к синтаксическим излишествам, усложняющие элементы отличаются между собой тем, что в функции части речи могут входить или не могут входить. Выделяют такие согласные, как части речи, А.В стихах Орипова этот метод эффективно использовался при полном доведении художественного содержания до читателя. Выделенные гласные расшифровываются, уточняются и дополняются предшествующей гласной.

Наличие разделительной интонации в выделенной части создает отдельный синтаксис, который ограничен паузой с обеих сторон. Выделенная в одном месте гласная в переносном смысле отделяла существительное от существительного, обозначающего географическое положение, выполняя эмоциональную функцию, образуя метафорически обособленный гласный:

*Женева,*

*Женева,*

*Илҳом юлдузи.*

*Сени тушларимда балки кўргайман.*

Любое повторение, будь то короткое, или полное, будет связано с плеоназмом [5]. В этом месте и повторяемость (Женева, Женева), и разделение (Звезда вдохновения) усилили эмоциональный смысл. Если ударение падает, то в поэтическом тексте при употреблении в качестве предлога вне лица в функции восклицания чаще всего выступает эмоциональная функция.

При поступлении в расширенном порядке слитного пояснительного предложения, выделяющего слитное пояснительное местоимение, обращаемому субъекту дается описание:

*Жамайка гўзали, о тенгсиз гўзал,*

*Бир нафас шошмай тур, қилгил тараҳхум.*

В семантическом характере выделенных гласных отчетливо видны стилистические оценочные отиски, так как гласные не вступают в грамматическую связь с частицами речи, в письме произносятся знаки препинания, с краткой остановкой в произношении, в интонации согласных присутствует оценочная отиска, при выделении гласных также добавляется интонация, разделяющая интонацию согласных, и возникает музыкальный тон. Выделенные гласные обозначают смысловые свойства предшествующего им согласного и считаются его эквивалентом. В

стихотворении "лицом к лицу" сестринское восклицание разделилось на две части, основанные на моей силе, и выполняло коннотативную функцию:

*Мен сени ўйласам, синглим - рангпарим,  
Гоҳо тўлганаман сўзсиз, ҳасратда,  
Сен унда тер тўксанг, синглим, жигарим,  
Мен нечун юраман ахир ишратда.*

Выделенные иски (*рангпарим, жигарим*) главный восклицательный знак (*синглим*) при принятии аффикса владения значение притязания сбывается. Таким образом, в ярком, точном объяснении мысли важную роль играет и объем комментария выделенного восклицания, содержание которого ясно и понятно, если комментарий более одного. В стихотворной драме "Сахибкиран" использован своеобразный вид выделяемого гласного, один комментарий не удовлетворяет гласному, второй комментарий приносит согласный, в котором порядок может быть выражен следующим образом: **объясненный+выделенный комментаторский гласный+расширенный порядковый дуг** в выделенном типе согласного. Выделенный комментарий еще раз выделяет восклицательный знак, в таких местах смысл полностью конкретизируется:

*Набирамиз сен, Улугбек,  
Шохруҳнинг ўгли,  
Туғилгандинг жанг маҳали, Эронзаминда.*

Когда речь заходит о функции выделенного комментатора (*Улугбек*) нореальный смысл (*набирамиз сен*) хотя реаллашган, поэт далее проясняет эту идею, то есть отделенный согласный является вторым отделенным согласным (*Шохруҳнинг ўгли*) комментарий с полностью проясняет эту идею.

В плеоназисе композиция единицы относится к единицам речи, которые чрезмерно употребляются, правда, если эти единицы опускаются в процессе речи, то они не подрывают номинативность предложения, не

остаются без влияния художественной нагрузки на художественный текст, художественный замысел Творца размывается.

Поскольку степень возможности языка в художественном тексте выражена в полной мере, можно сказать, что значение языка в высших достижениях человеческого мышления невозможно переоценить. Итак, помимо коммуникативной функции языка, эмоционально-экспрессивная функция, воздействующая на психику человека, будет существовать и в гласных, которые выделяются в орфографии.

#### **Использованные источники:**

1. Мартине А. Основы общей лингвистики // Новое в лингвистике. –М.: Иностранной литературы, 1963. -Вып.3. -С. 537.
2. Хожиев А. Лингвистик терминларнинг изоҳли луғати. -Тошкент: Ўқитувчи, 1985. -Б.69.
3. Хотамов Н., Саримсоқов Б. Адабиётшунослик терминларининг русча-ўзбекча изоҳли луғати. 2-нашри. - Тошкент: Ўқитувчи, 1983. -Б.247.
4. Махкамов Н. Аффиксальный и лексико-аффиксальный плеоназм в узбекском языке: Автореф. дисс. ... канд. филол. наук. -Т., 1983.
5. Шеронов Б. Ўзбек тили гап қурилишида лисоний ортиқчалик: Филол. фанлари номзоди дисс. ... автореф. -Т, 1996. -Б. 9.

*Юсупов А.А., доктор медицинских наук  
профессор*

*Самаркандский государственный медицинский институт*

*Юсупова М.А., магистр офтальмологии  
врач*

*глазной центр ООО «А.А. Юсупов»*

*Юсупова Н.А., магистр*

*ассистент кафедры офтальмологии*

*Самаркандский государственный медицинский институт*

*Василенко А.В., кандидат медицинских наук*

*ассистент кафедры*

*Самаркандский государственный медицинский институт*

**МИКРОИМПУЛЬС ТРАНСКЛЕРАЛЬНАЯ  
ЦИКЛОФОТОКОАГУЛЯЦИЯ (МТСЦФК) ПРИ ЛЕЧЕНИИ  
РЕФРАКТЕРНОЙ ГЛАУКОМЫ: ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ  
РЕЗУЛЬТАТЫ**

*Аннотация. Проведен анализ мТСЦФК модифицированным методом у 14 больных с рефрактерной глаукомой. У всех больных выявлена неоваскулярная глаукома. Причинами болезни были последствие тромбоза вены сетчатки, диабетической ретинопатии и безуспешно оперированная первичная глаукома. Целью процедуры явилась компенсация хронически существующих болей. Лазерное воздействие проводилось контактным путем через склеру небольшими обрывками. В период наблюдения от 3 до 6 месяцев состояние больных было удовлетворительным у 10 больных. В 4 случаях понадобилась повторной использование процедуры*

*Ключевые слова: глаукома, трансклеральная микроимпульс циклофотокоагуляция, лазерное лечение.*

*Yusupov A.A., doctor of medical Sciences  
professor*

*head of the Department of ophthalmology  
Samarkand State Medical Institute*

*Yusupova M.A., master of ophthalmology  
doctor*

*eye center "A.A. Yusupov" LLC*

*Yusupova N.A., master of ophthalmology  
assistant of the Department of ophthalmology  
Samarkand State Medical Institute*

*Vasilenko A.V., candidate of medical Sciences  
assistant of the Department  
Samarkand State Medical Institute*

**MICROIMPULSE TRANSCLERAL CYCLOPHOTOCOAGULATION  
(MTSCPC) IN THE TREATMENT OF REFRACTORY GLAUCOMA:  
PRELIMINARY RESULTS**

*Resume. The analysis of mtscfk by a modified method in 14 patients with refractory glaucoma was performed. All patients were diagnosed with neovascular glaucoma. The causes of the disease were the consequence of retinal vein thrombosis, diabetic retinopathy, and unsuccessfully operated primary glaucoma. The purpose of the procedure was to compensate for chronic pain. Laser exposure was carried out by contact through the sclera in small fragments. During the follow-up period of 3 to 6 months, the condition of patients was satisfactory in 10 patients. In 4 cases, the procedure was reused.*

*Keywords: glaucoma, modified microimpulse transscleral cyclophotocoagulation, laser treatment.*

**Введение.** Рефрактерная глаукома – это самая тяжелая группа болезней глаза, вызванная повышением глазного давления. Она часто сопровождается хронически текущими болями, которые не могут быть купированы традиционными методами лечения. Еще одной особенностью этой болезни является то, что она чаще всего встречается у пожилых людей, которые страдают сопутствующими тяжелыми болезнями, из-за чего нет возможности проводить традиционные операции, используемые при глаукоме, или эти операции исчерпали свои возможности. В группу больных с рефрактерной глаукомой относятся неоваскулярная глаукома, неоднократно безуспешно оперированная первичная глаукома, увеальная глаукома, глаукома в афакичном и псевдофакическом глазу и врожденную глаукома (1).

Основным способом лечения больных с рефрактерной глаукомой является метод циклодеструкции. Существует много способов циклодеструктивных операций. К старым методам относятся диатермокоагуляция и циклокриопексия. Однако, эти методы часто сопровождаются серьезными осложнениями, которые могут привести, в итоге, к удалению глазного яблока. Более современным методом, менее травмирующий глаз, является использование лазерной энергии для циклодеструкции, которого впервые применил Weekers R., в 1961 году.

Для транссклеральной циклофотокоагуляции (контактный и бесконтактный способы) используют ИАГ-лазер, полупроводниковый, диодный и ксеноновый лазеры. Снижение ВГД при мТСЦФК происходит за счет деструкции цилиарного эпителия, снижения сосудистой перфузии в цилиарных сосудах, вследствие чего атрофируются цилиарные отростки, также за счет увеличения оттока посредством транс-склеральной

фильтрации и усиления увеосклерального оттока. Недостатками циклофотокоагуляции являются болевой синдром, ожоги и гиперемия конъюнктивы, транзиторный подъем ВГД, воспалительные реакции, снижение остроты зрения, гипотония и фтизис в отдаленные сроки наблюдения (ИАГ-лазер), также гифема, гемофтальм, случаи злокачественной глаукомы, склеральной перфорации (диодный лазер). Возможно эндоскопическое и транспупиллярное воздействие на цилиарное тело (1). Метод лазерного воздействия стал более безопасным, когда стали проводить его контактными транссклеральными методами с использованием диодного лазера с волной 810 нм в микроимпульсном режиме (Subscilio). Метод получил название - микроимпульсная транссклеральная циклофотокоагуляция мТСЦФК (2,3,4,5,6,7).

Предварительные исследования показали более высокую частоту снижения ВГД и меньшую частоту осложнений по сравнению с процедурами с непрерывной волной. При этом в большинстве случаев не было отека желтого пятна или визуальной значимой гипотонии. Микроимпульсная транссклеральная циклофотокоагуляция представляется безопасным и эффективным средством лечения глаукомы. Учитывая его улучшенный профиль безопасности по сравнению с транссклеральной циклофотокоагуляцией с непрерывной волной, он заслуживает рассмотрения в качестве основной процедуры лечения рефрактерной глаукомы. Некоторые авторы предлагают использовать метод у пациентов с достаточно высокими зрительными функциями (8). Микроимпульсная транссклеральная циклофотокоагуляция является неинвазивной, повторяемой лазерной процедурой, которая предлагает как хорошие, так и стабильные результаты снижения ВГД и уменьшает кратность использования антиглаукомных препаратов (7). Анализ литературы позволяет заключить, что в целом влияние лазерного лечения на контроль ВГД было относительно удовлетворительным, но количество глаз обследованных больных, было

ограниченным. Необходимы дополнительные исследования для уточнения рекомендаций для лечения рефрактерной глаукомы методом микроимпульсной транссклеральной циклофотокоагуляции.

**Цель исследования.** Изучить эффективность микроимпульсной транссклеральной циклофотокоагуляции (мТСЦФК) у больных с неоваскулярной терминальной глаукомой сопровождающей хронической болью в глазу.

**Материал и методы исследования.** Нами проведен анализ результатов лечения методом мТСЦФК у 14 больных (14 глаз) с вторичной неоваскулярной болящей глаукомой. Срок наблюдения от 3 до 6 месяцев. У 6 больных глаукома развилась на фоне тромбоза вены сетчатки, у 5 больных как следствие диабетической ретинопатии и у 3х больных отмечена оперированная первичная терминальная глаукома. Внутриглазное давление до операции была  $45 \pm 13,5$  мм рт. ст. Острота зрения у 13 больных отсутствовало, у 3х больных была ниже 0,08. Возраст больных был от 60 до 85 лет. Общее состояние 10 больных было неудовлетворительным, а у 3 тяжелым. 2х больных привезли на обследование и лечение на каталках в связи с тяжестью общего состояния. 12 больных страдали гипертонической болезнью. Объективно у 12 больных отмечался выраженный отек роговицы, у всех отмечена застойная инъекция глазного яблока. Все больные жаловались на хроническую боль в области больного глаза и головную боль в течение многих недель. Все больные находились под наблюдением и лечением терапевтов и эндокринологов. Медикаментозное лечение в виде местных гипотензивных и противовоспалительных препаратов не снимало болевые ощущения. Всем больным было проведено микроимпульсная транссклеральная циклофотокоагуляция. Целью для проведения процедуры было купирование боли.

Процедура проводилась под местной анестезией. В качестве анестезии использовались сочетанные введения анестетиков в виде инстилляций в

конъюнктиву и ретробульбарной инъекции. Для проведения процедуры применялось диод лазер длиной 810 нм в микроимпульсном режиме (метод Subsclyo). Использовались параметры лазера, рекомендуемые производителем: мощность 2000 mW, рабочий цикл 31,3 %. Лазер доставался контактным путем при помощи зонда на расстояние 3 мм от лимба. Наконечник зонда устанавливали перпендикулярно поверхности склеры. Согласно инструкции производителя необходимо рисовать дугу, не отрывая зонд от глаза, в верхнем сегменте глазного яблока от 9:30 до 2:30 и в нижнем сегменте глаза от 3:30 до 8:30 в течение 80 секунд туда и обратно в каждом сегменте отдельно. Меридиан 3 и 9 часов должен быть не задетым. Наши первые процедуры показали, что такой способ продвижения зонда вызывает часто некоторые неудобства из-за появления складок конъюнктивы, которые затрудняют безотрывное движение наконечника зонда. В связи с этим обстоятельством, было решено проводить зонд виде маятника в одном небольшом участке, до границ появившихся складок, по 10 секунд в каждом участке. Затем, отключив лазер, делалось переход на следующий участок. После правильной установки зонда на новом месте включалось лазер и таким же образом проводилось облучение. При таком варианте рекомендованная одна дуга делилась в среднем на 4 участка. После окончания процедуры под конъюнктиву вводилось 0,5 мл раствора дексаметазона.

**Результаты исследований.** Больные в целом переносили процедуры удовлетворительно, без выраженных болей. Все процедуры были проведены амбулаторно. В домашних условиях было рекомендовано закапывание стероида и нестероидных препаратов 4 раза в день в течении 10 дней. Почти все больные, во время осмотра на следующий день, упоминали о появлении боли через час после процедуры, которая к утру исчезала, из-за чего больные отмечали большую удовлетворенность от полученной процедуры. В одном случае больной отметил усиление боли, который не стихал в течение 3х

дней. Этому больному был проведен 2ой сеанс процедуры, в результате которого состояние улучшилось. В период наблюдения от 3х до 6 месяцев состояние 10 больных было удовлетворительным, количество закапываний значительно уменьшилось. Средняя величина внутриглазного давления составила  $24,2 \pm 4,6$  мм рт. ст. Острота зрения у относительно зрячих глаз несколько повысилось и составило в среднем 0,1. Учетырех больных в период 1-2 месяца после процедуры боли в глазу повторились. Этим больным проведена повторно процедура по указанной методике. В период наблюдения 4 месяца состояние этих больных был удовлетворительным

**Выводы.** Предварительные результаты микроимпульсной транссклеральной циклофотокоагуляции при лечении больных с вторичной неоваскулярной болящей глаукомой оказались успешной у большего количества пролеченных больных в ближайший период наблюдения. В 4 случаях понадобилась проведение повторной процедуры. Метод мТСЦФК заслуживает дальнейшего изучения и внушает оптимизма.

#### **Использованные источники:**

1. Егоров Е.А., Астахов Ю.С., Щуко А.Г. Национальное руководство по глаукоме. Т. 2. Клиника глаукомы.
2. Елисеева М.А., Ходжаев Н.С., Сидорова А.В., Старостина А.В. Микроимпульсная транссклеральная циклофотокоагуляция в комбинированном хирургическом лечении рефрактерной глаукомы: предварительные результаты. <https://eyepress.ru/sbornik.aspx?10887>
3. Al Nabash A, AlAhmadi AS. Outcome Of MicroPulse® Transscleral Photocoagulation In Different Types Of Glaucoma. *Clin Ophthalmol.* 2019;13:2353–2360. Published 2019 Dec 2. doi:10.2147/OPHTH.S226554
4. Aquino MC, Barton K, Tan AM, et al. Micropulse versus continuous wave transscleral diode cyclophotocoagulation in refractory glaucoma: a randomized exploratory study. *Clin Exp Ophthalmol.* 2015;43(1):40–46. doi:10.1111/ceo.12360.

5. Keilani C, Benhatchi N, Bensmail D, et al. Comparative Effectiveness and Tolerance of Subliminal Subthreshold Transscleral Cyclophotocoagulation With a Duty Factor of 25% Versus 31.3% for Advanced Glaucoma. *J Glaucoma*. 2020;29(2):97–103. doi:10.1097/IJG.0000000000001409.
6. Ma A, Yu SWY, Wong JKW. Micropulse laser for the treatment of glaucoma: A literature review. *Surv Ophthalmol*. 2019;64(4):486–497. doi:10.1016/j.survophthal.2019.01.001.
7. Preda MA, Karancsi OL, Munteanu M, Stanca HT. Clinical outcomes of micropulse transscleral cyclophotocoagulation in refractory glaucoma-18 months follow-up [published online ahead of print, 2020 Jan 14]. *Lasers Med Sci*. 2020;10.1007/s10103-019-02934-x. doi:10.1007/s10103-019-02934-x
8. Varikuti VNV, Shah P, Rai O, et al. Outcomes of Micropulse Transscleral Cyclophotocoagulation in Eyes With Good Central Vision. *J Glaucoma*. 2019;28(10):901–905. doi:10.1097/IJG.0000000000001339

Научное издание

# **МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА. ПРОБЛЕМЫ, ПЕРСПЕКТИВЫ, ИННОВАЦИИ**

Материалы III международной  
научно-практической конференции  
3 сентября 2020

Статьи публикуются в авторской редакции  
Ответственный редактор Зарайский А.А.  
Компьютерная верстка Чернышова О.А.