

**Министерство науки и высшего образования РФ  
Федеральное государственное автономное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Самарский государственный экономический университет»  
Учреждение образования  
«Барановичский государственный университет» (Беларусь)**

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

*Уважаемые коллеги!*

В Самарском государственном экономическом университете  
(г. Самара)

**20 февраля 2026 года**

пройдет

**XV Международная научно-практическая конференция  
«Наука XXI века: актуальные направления развития»**

**Прием заявок, текстов статей до 20 февраля 2026 года (включительно)**

Размещение статей в системе РИНЦ.

Оригинальность текста должна составлять не менее 70%.

**Объем статьи – от 3 до 5 страниц (с источниками).**

Организационный взнос за участие в конференции не взимается.

*Организационный комитет*

**Кандрашина Е.А., д.э.н., профессор, и.о. ректора ФГАОУ ВО «СГЭУ», (председатель);**

**Грабоздин Ю.П., д.э.н., доцент, проректор по научной работе и инновационному развитию ФГАОУ ВО «СГЭУ»;**

**Сураева М.О., д.э.н., профессор, проректор по образовательной деятельности ФГАОУ ВО «СГЭУ»;**

**Коновалова М.Е., д.э.н., профессор, директор института национальной и мировой экономики ФГАОУ ВО «СГЭУ»;**

**Трошина Е.П., к.э.н., доцент, директор института менеджмента ФГАОУ ВО «СГЭУ»;**

**Никитина Н.В., к.э.н., доцент, директор института экономики предприятий ФГАОУ ВО «СГЭУ»;**

**Бортников С.П., д.ю.н., доцент, директор института права ФГАОУ ВО «СГЭУ»;**

**Яхнеева И.В., д.э.н., доцент, директор института маркетинга, логистики и сервиса ФГАОУ ВО «СГЭУ»;**

**Жабин А.П., д.э.н., профессор, профессор кафедры менеджмента ФГАОУ ВО «СГЭУ»;**

**Алексина А.О., к.э.н., доцент, начальник отдела поддержки публикационной деятельности ФГАОУ ВО «СГЭУ»;**

**Коробейникова Е.В., к.э.н., заместитель начальника управления организации научных исследований и подготовки научных кадров ФГАОУ ВО «СГЭУ»;**

**Мирзоев Н.С., Ph.D в области экономических наук, доцент, декан факультета «Бизнес и управления» Западно–Каспийского Университета (Баку, Азербайджан);**

**Климук В.В., к.э.н., доцент, проректор по научной и международной деятельности Барановичского государственного университета (Беларусь).**

**Ответственный секретарь-референт:** к.э.н., доцент, начальник отдела поддержки публикационной деятельности ФГАОУ ВО «СГЭУ» Алексина А.О.

## ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ/СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ

- Секция 1. Региональная экономика
- Секция 2. Экологические науки
- Секция 3. Педагогические науки и психология
- Секция 4. Социологические науки и политология
- Секция 5. Филологические науки и языкознание
- Секция 6. Исторические науки
- Секция 7. Экономические науки и менеджмент
- Секция 8. Математико-статистические науки
- Секция 9. Информационные технологии в образовании, экономике и менеджменте
- Секция 10. Здоровый образ жизни
- Секция 11. Философские науки
- Секция 12. Юридические науки
- Секция 13. Научные инициативы молодых ученых

**Уважаемые авторы, секции очно проводиться не будут.** По итогам мероприятия будет издан сборник только в электронном виде. Для ускорения процесса размещения статей на портал Elibrary.Ru, в присылаемых статьях **необходимо указывать УДК и рубрику, в соответствии с классификатором РИНЦ.** Классификатор находится по эл.адресу <http://elibrary.ru/rubrics.asp>. **Пример указания рубрики в образце оформления статьи.**

Для своевременной подготовки сборника материалов конференции необходимо в срок **до 20 февраля 2026 года** представить следующие материалы по эл.адресу: [m-conf@bk.ru](mailto:m-conf@bk.ru)

- Анкета автора – располагается перед статьей (Ф.И.О., место работы, должность, ученая степень, звание, эл.почта).

- Текст статьи, оформленный в соответствии с шаблоном и правилами, указанными в памятке автору.

- Лицензионный договор автора (Согласие соавтора/ов), Согласия на обработку ПД для распространения предоставить в кабинет 203, корпус А. (для участников СГЭУ). Для сторонних участников конференции заполненные документы необходимо прислать на электронную почту [m-conf@bk.ru](mailto:m-conf@bk.ru) в формате pdf.

### *Памятка автору*

#### **Как правильно подготовить статью в электронный сборник материалов**

#### **XV Международной научно-практической конференции**

#### **«Наука XXI века: актуальные направления развития»**

Материалы следует присылать на электронную почту [m-conf@bk.ru](mailto:m-conf@bk.ru) в программе word.

Текст статьи должен быть написан на русском языке. **На английском и русском языках** необходимо представить: название статьи, фамилию, полные имя и отчество автора(ов), ученую степень, ученое звание, должность, официальное название вуза (организации), город, ключевые слова и аннотацию, указать e-mail.

- Оригинальность не менее 70%.

- Не менее трех страниц текста статьи.

- Рисунки и таблицы должны быть изменяемыми.

– Формат страницы А5.

– Параметры страниц – поля: левое 1,4 см; правое 1,2 см; верхнее 1,5 см; нижнее 1,6 см.

– Набор текста: тип шрифта Таймс; размер шрифта 10 пт; абзацный отступ 0,5 см (устанавливать через окно «Абзац», не пробелами и не табуляцией); межстрочный интервал «Одинарный».

– Набор таблиц: тип шрифта Таймс; размер шрифта 9 пт; интервал «Одинарный».

– Набор формул: в редакторе формул – Word; все символы курсивным шрифтом, цифры - прямым.

– Рисунки (графики, диаграммы): в редакторах Word, Excel.

– Ссылки на литературу: в тексте указываются номера сносок (надстрочными цифрами – значок x2) к названиям использованных источников, перечень которых размещается в

конце статьи (см. шаблон); тип шрифта Таймс; размер шрифта 9 пт. В статье должно быть не менее 3х источников!

### **ВНИМАНИЕ!**

- \* От одного автора допускается только одна статья (в том числе в соавторстве);
- \* От научного руководителя допускается не более трех статей;
- \* Статьи с оригинальностью ниже 50% отклоняются без возможности доработки;
- \* При соблюдении прочих условий, на доработку дается одна попытка!
- \* Количество статей, которые будут приняты в конференцию, ограничено!

**Статьи с нарушениями требований к оформлению материалов, направленные позже срока (23.59 ч. 20 февраля 2026 года), а также статьи со следами использования системы обхода антиплагиата к публикации не принимаются!**

#### **АНКЕТА/ЗАЯВКА УЧАСТНИКА (УЧАСТНИКОВ)**

Фамилия, имя, отчество (полностью)	Смирнова Елизавета Александровна
Место работы, учебы	Самарский государственный экономический университет
Ученая степень, звание, должность, курс	магистрант
Научный руководитель (для студентов, магистрантов, аспирантов)	Иванова Наталья Игоревна, кандидат экономических наук, доцент, Самарский государственный экономический университет
E-mail	smirnova1@gmail.com
Направление/Секция	<b>Секция 7. Экономические науки и менеджмент</b>

Фамилия, имя, отчество (полностью)	Саломатина Светлана Юрьевна
Место работы, учебы	Самарский государственный экономический университет
Ученая степень, звание, должность, курс	кандидат экономических наук, доцент
Научный руководитель (для студентов, магистрантов, аспирантов)	-
E-mail	salom771@rambler.ru
Направление/Секция	<b>Секция 7. Экономические науки и менеджмент</b>

## ОСОБЕННОСТИ СОВРЕМЕННОГО МИРОВОГО РЫНКА СПГ

© 2026 Смирнова Елизавета Александровна<sup>1</sup>

магистрант

Самарский государственный экономический университет

E-mail: smirnova1@gmail.com

© 2026 Саломатина Светлана Юрьевна

кандидат экономических наук, доцент

Самарский государственный экономический университет

E-mail: salom771@rambler.ru

**Ключевые слова:** сжиженный природный газ, экспорт, импорт, конъюнктура рынка СПГ, мировой рынок.

В статье рассматриваются основные особенности современного мирового рынка СПГ. Приведены данные по странам с крупнейшими в мире экспортными мощностями по сжиженному природному газу по состоянию на октябрь 2023 года. Проведен анализ динамики импорта и экспорта СПГ за 2013–2023 годы по странам.

На современном этапе развития мирового рынка сжиженный природный газ (СПГ) выступает ключевым элементом торговли в энергетической сфере. Причиной его потребления является не только нехватка собственных энергетических ресурсов в определенных странах и регионах, но и явные преимущества СПГ перед другими использующими энергоносителями.

По оценкам Bloomberg, рост спроса на СПГ в период 2023-2026 годов составит около 18% в годовом исчислении (CAGR). Увеличатся поставки СПГ, осуществляемые за счет традиционных источников, так и за счет ввода в эксплуатацию новых объектов в Африке, Южной Америке, на Ближнем Востоке и Азии<sup>1</sup>.

Существуют факторы, которые проясняют конъюнктуру мировой торговли сжиженного природного газа: рост уровня потребления, а также производства СПГ, динамика транспортного сектора мирового рынка сжиженного природного газа и увеличение мощностей, связанных с производством СПГ<sup>2</sup>.

За последние 10 лет объем поставок газа на мировом рынке увеличился более чем на 27%, в основном за счет развития международной торговли сжиженным природным газом. Во втором квартале 2024 года отгрузки СПГ, включая каботажные перевозки и реэкспорт составили 101,2 млн тонн. Этот показатель стал на 8,3 млн тонн меньше, чем в прошлом квартале, и снизился на 2,9 млн тонн по сравнению с 2021 годом. Все это связано с сезонным спросом на сжиженный природный газ летом.

Ниже на рисунке представлены страны с крупнейшими в мире экспортными мощностями по СПГ по состоянию на октябрь 2023 года.



Рис. Страны с крупнейшими в мире экспортными мощностями по СПГ по состоянию на октябрь 2023 года\*

\* По данным платформы Statista. URL: <https://www.statista.com/statistics/1262074/> (дата обращения: 03.09.2024).

На современном этапе развития мировой торговли сжиженного природного газа его доля приходится почти на 59% всего газа, который продается в мире. США занимают первое место по экспорту, Австралия и Катар – 2-е и 3-е места соответственно. Европа также увеличила импорт из США на 6%, импорт сжиженного природного газа из Российской Федерации составлял 19 млрд кубических метров, оставаясь стабильным. В табл. 1 отражена динамика импорта СПГ за 2013–2023 годы по определенным странам.

<sup>1</sup> Научный руководитель – **Иванова Наталья Игоревна**, кандидат экономических наук, доцент, Самарский государственный экономический университет.

Динамика импорта СПГ за 2013–2023 годы по странам мира\*

Страна	Импорт СПГ, млрд м <sup>3</sup>					
	2013 г.	2015 г.	2017 г.	2019 г.	2021 г.	2023 г.
США	2,7	2,5	2,2	1,5	0,6	1,6
Франция	8,3	6,4	10,9	23,2	17,6	30,7
Китай	25,1	27,0	52,9	84,7	110,1	97,8
Япония	120,4	115,9	113,9	105,5	101,2	90,3
Индия	18,0	20,0	26,0	32,4	33,8	31,0

\* По данным официального сайта Energy institute. URL: <https://www.energyinst.org/statistical-review> (дата обращения: 22.09.2024).

Другая ситуация обстоит с экспортом СПГ. Европа оставалась основным направлением американского экспорта СПГ в декабре, он составил 5,43 млн тонн, или 61%. В ноябре, по данным LSEG, показатель увеличился на 7%<sup>3</sup>. Азия также была большим экспортным рынком для американского СПГ в декабре 2023 года и занимала 2-е место по величине, на нее пришлось 2,29 млн тонн, или 26,6% экспорта, в ноябре этот показатель был равен 18,5% (табл. 2).

Таблица 2

Динамика экспорта СПГ за 2013–2023 годы по странам мира\*

Страна	Экспорт СПГ, млрд м <sup>3</sup>					
	2013 г.	2015 г.	2017 г.	2019 г.	2021 г.	2023 г.
США	0,2	0,7	17,1	47,4	94,5	114,4
Россия	14,5	14,6	15,4	39,1	39,5	42,7
Катар	105,8	105,6	103,6	105,8	106,8	108,4
Нигерия	22,5	26,9	28,3	28,8	23,4	17,5
Индонезия	23,1	21,6	21,7	16,5	14,6	16,1
Австралия	30,5	39,9	76,6	104,7	108,5	107,4

\* По данным официального сайта Energy institute. URL: <https://www.energyinst.org/statistical-review> (дата обращения: 22.09.2024).

По данным табл. 2 можно сделать вывод, что у большинства стран экспорт имеет положительную динамику. Так, в США в сравнении с 2013 годом он вырос на 114,2 млрд кубических метров; у Катара также высокие показатели, однако за последние 10 лет экспорт вырос всего на 2,6 млрд кубических метров. Некоторые страны показали отрицательную динамику, например, Нигерия и Индонезия<sup>4</sup>.

Таким образом, можно отметить, что конъюнктура рынка СПГ показывает стабильное развитие инфраструктуры, а также рынка в целом<sup>5</sup>.

На современном этапе развития мирового рынка СПГ используются развитые технологии сжижения, что положительно сказывается на потреблении этого источника энергии. По прогнозам, наибольший рост спроса на газ будет наблюдаться в Азии, также ожидается, что спрос на газ в Европе будет снижаться до 2050 года.

<sup>1</sup> BNEF's 2023 LNG Outlook and ASEAN's Energy Sources. URL: <https://www.bloomberg.com/news/videos/2023-06-20/bnef-s-2023-lng-outlook-and-asean-s-energy-sources> (дата обращения: 21.09.2024).

<sup>2</sup> Вишняков В.И. Мировой рынок сжиженного природного газа: конъюнктура и современные тенденции развития // Международный научно-исследовательский журнал. 2022. № 5 (119). С. 25–27.

<sup>3</sup> URL: <https://prod-aws.londonstockexchange.com/discover/lseg/our-history> (дата обращения: 22.09.2024).

<sup>4</sup> Natural gas, liquefied imports by country in 2023. URL: <https://wits.worldbank.org/trade/comtrade/en/country/ALL/year/2023/tradeflow/Imports/partner/WLD/product/271111> (дата обращения: 22.09.2024).

<sup>5</sup> Мировой рынок СПГ: структурные особенности и прогноз развития / И.В. Филимонова, И.В. Проворная, В.Ю. Немов, А.А. Карташевич // Деловой журнал. 2023. № 2 (134). С. 50–61. URL: <http://www.ipgg.sbras.ru/science/publications/publ-mirovoy-gynok-spg-strukturnye-osobennosti-21345061-2023> (дата обращения: 03.09.2024).

## FEATURES OF THE MODERN GLOBAL LNG MARKET

© 2026 Smirnova Elizaveta Alexandrovna<sup>2</sup>

Undergraduate student

Samara State University of Economics

E-mail: smirnova1@gmail.com

© 2026 Salomatina Svetlana Yuryevna

Candidate of Economic Sciences, Associate Professor

Samara State University of Economics

E-mail: salom771@rambler.ru

**Keywords:** liquefied natural gas, export, import, LNG market conditions, global market.

<sup>2</sup> Scientific adviser – Ivanova Natalia Igorevna, Candidate of Economic Sciences, Associate Professor, Samara State University of Economics.

The article discusses the main features of the current state of the global LNG market. Data are also provided for countries with the world's largest export capacities for liquefied natural gas as of October 2023. The analysis of the dynamics of LNG imports and exports for 2013-2023 by country was carried out.