

FUEL DIGEST

#6 2022

- Обзор мировых газовых контрактов
- Развитие применения КПГ в Иране
- Использование СУГ в С/Х отрасли

ГАЗОМОТОРНОЕ ТОПЛИВО



Новости

Киргизия и Таджикистан намерены снизить импорт автогаза, сообщает Argus [...]. Причина – постепенное увеличение доли использования электромобилей, парк которых заметно вырос в обеих странах. Дешевая электроэнергия, 90-93% которой Киргизия и Таджикистан получают с ГЭС, планы по отмене ввозных пошлин на ввоз электромобилей, электробусов, троллейбусов и аналогичных транспортных средств. Все эти меры руководства стран приводят к тому, что темпы перехода на электромобили сейчас интенсивнее, чем темпы газификации транспорта. По прогнозам, существенное снижение импорта газа произойдет нескоро, но будущие проекты по его хранению уже стоят под вопросом.

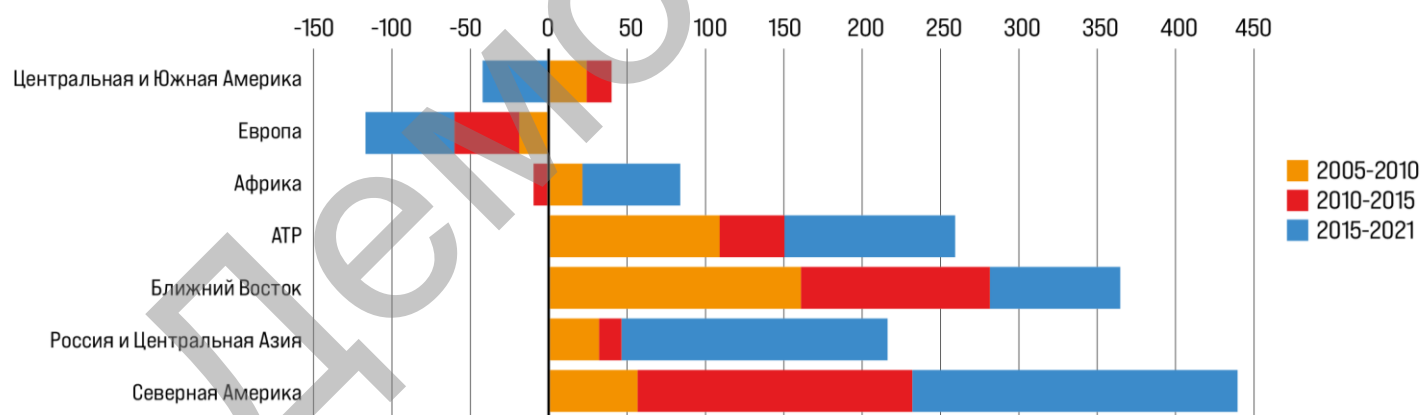
Рынок

Epi опубликовала мировой энергетический отчет за 2021 г. [...], где отразила тренды в добыче, потреблении и запасах природного газа. Россия

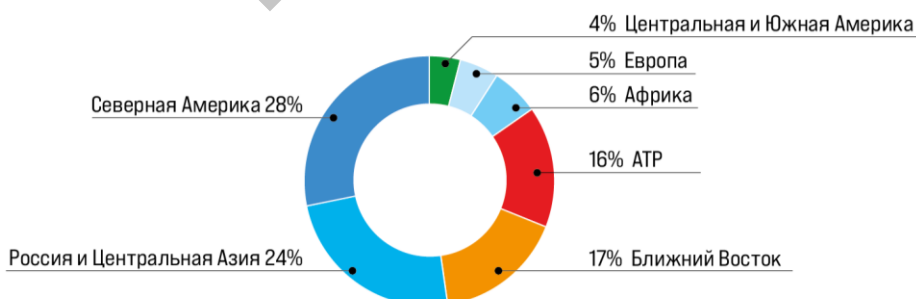
сохранила первое место в рейтинге по доказанным запасам (47,8 трлн м³) и второе – по добыче (757,71 млрд м³), хоть рост добычи у блока России и Центральной Азии не столь велик, как у других регионов (рисунок). Аналогичный отчет по миру с разделением по секторам применения газа также подготовило Международное энергетическое агентство (IEA [...]).

Оксфордский институт энергетических исследований подготовил анализ международных газовых контрактов [...]. Интересны обнаруженные исследователями различия между Европейскими и Азиатскими контрактами. Так, в последнее время на смену исторически более распространенным долгосрочным контрактам сроками 20-25 лет в Европе пришли средне- и краткосрочные (не более 10 лет), в то время как в Азии долгосрочные контракты все также не теряют популярности. В отношении цен в Европе все чаще делают привязку к газовым хабам, а в азиатских странах предпочитают индексировать стоимость контракта по изменению цены на нефть.

Рост добычи природного газа в мире, 2005-2021 гг.



Добыча природного газа в мире, 2021 г.



КПГ

Демонверсия

Полный перечень материалов мониторинга

в электронной версии
ссылки кликабельны

Источник	# файла в библиотеке FD
■ Отчеты	
Применение выбросов CO ₂ от биогазовой отрасли European Biogas Association 2022	[...]
Гайд по национальным стратегиям в области биометана Guidehouse 2022	[...]
Газовый кризис в преддверии саммита COP27 IGU 2022	[...]
Мировой энергетический отчет IEA 2022	[...]
Мировой рынок газа, Q4-2022 IEA 2022	[...]
Обзор мировой энергетики в 2022 г. EIA 2022	[...]
Краткосрочные прогнозы мировой энергетики EIA 2022	[...]
Ежемесячный энергетический отчет EIA 2022	[...]
Меры поддержки возобновляемых топлив WLPGA 2022	[...]
СУГ в сельском хозяйстве и фермерстве WLPGA 2022	[...]
Обзор международных газовых контрактов The Oxford Institute for Energy Studies 2022	[...]
Обзор деятельности компании Petronas 2022-2024 Petronas 2022	[...]
Обзор мировой энергетики Eni 2022	[...]
■ Статьи	
Переработка биогаза в биометан Diego Di Domenico Pinto и другие 2022	[...]
Терминология низкоуглеродного и возобновляемого газа в ЕС Yuanrong Zhou и другие 2022	[...]
Микроволновый пиролиз осадка сточных вод для получения богатого водородом биогаза и оценка его жизненного цикла Junhao Lin и другие 2022	[...]
Как газ Северной Америки может смягчить мировой энергетический кризис Michael Dalena и другие 2022	[...]
Вызовы внедрения КПГ в Иране Hedayat Omidvar 2022	[...]
■ Прочие материалы	
Киргизия и Таджикистан хотят снизить импорт газа Argus 2022	[...]