

**Справка к пресс-конференции  
«ЭКСПОРТ И ПОВЫШЕНИЕ НАДЕЖНОСТИ ПОСТАВОК ГАЗА В  
ЕВРОПУ»**

**7 июня 2018 года**

**РЕАЛИЗАЦИЯ ГАЗА**

В 2017 году Группа «Газпром» реализовала в страны дальнего зарубежья 242 млрд куб. м газа (включает как экспорт газа из РФ, так и продажу объемов газа, приобретенных за пределами РФ, в том числе СПГ) на общую сумму в 2 824 млрд руб.

Экспорт газа в дальнее зарубежье в 2017 году вновь достиг рекордных объемов и составил 194,4 млрд куб. м (по контрактам ООО «Газпром экспорт» и GAZPROM Schweiz AG). Это на 8,4%, или на 15,1 млрд куб. м больше, чем в 2016 году.

<b>Реализация природного газа Группой «Газпром» в 2017 году в страны дальнего зарубежья (млрд куб. м)</b>	
<b>Страна</b>	<b>Объёмы**</b>
<i>По контрактам ООО «Газпром экспорт» и GAZPROM Schweiz AG</i>	
Австрия	9,1
Болгария	3,3
Босния и Герцеговина	0,2
Великобритания	16,3
Венгрия	7,0
Германия	53,4
Греция	2,9
Дания	1,8
Италия	23,8
Македония	0,3
Нидерланды	4,7
Польша	10,5
Румыния	1,2
Сербия	2,1
Словакия	4,6
Словения	0,6
Турция	29
Финляндия	2,4
Франция	12,3
Хорватия	2,8
Чехия	5,8
Швейцария	0,3
<b>Всего</b>	<b>194,4</b>
Прочие продажи Группы «Газпром»	47,6*
<b>Всего</b>	<b>242</b>

\* *Трейдинговые операции и реализация газа конечным потребителям с учетом СПГ*

\*\* *Согласно консолидированной финансовой отчетности ПАО «Газпром», подготовленной в соответствии с МСФО. Округление — до десятых долей.*

В странах бывшего СССР Группа «Газпром» реализовала в 2017 году 35 млрд куб. м газа. Крупнейший импортер: Беларусь — 18,8 млрд куб. м.

<b>Реализация природного газа в странах бывшего СССР в 2017 году (млрд куб. м)*</b>	
Беларусь	18,8
Казахстан	4,8
Молдова	2,7
Украина	2,4
Литва	1,4
Армения	1,8
Латвия	1,8
Эстония	0,5
Азербайджан	0,4
Грузия	0,1
Кыргызстан	0,3
<b>Итого</b>	<b>35</b>

\* *Согласно консолидированной финансовой отчетности ПАО «Газпром», подготовленной в соответствии с МСФО  
Округление — до десятых долей.*

## **ТРАНСПОРТИРОВКА ГАЗА**

Для обеспечения поставок европейским покупателям «Газпром» транспортирует природный газ по следующим направлениям: Ужгородскому, Балканскому, по газопроводу в Финляндию, по газопроводам «Ямал – Европа», «Голубой поток» и «Северный поток», через территории 10 европейских стран (Австрия, Бельгия, Болгария, Венгрия, Германия, Нидерланды, Польша, Румыния, Словакия, Чехия).

Газопровод «Северный поток» протяженностью 1224 км соединяет напрямую через Балтийское море газовые месторождения России с покупателями российского газа в Европе. Суммарная мощность двух ниток газопровода «Северный поток» составляет 55 млрд куб. м газа в год.

В настоящее время в стадии реализации находятся новые газотранспортные проекты.

«Северный поток — 2» — проект строительства газопровода мощностью 55 млрд куб. м газа в год из России в Германию по дну Балтийского моря. Реализация осуществляется проектной компанией Nord Stream 2 AG. В апреле 2017 года Nord Stream 2 AG подписала с компаниями ENGIE, OMV, Royal Dutch Shell, Uniper и Wintershall соглашения о финансировании проекта газопровода «Северный поток — 2». Пять европейских компаний предоставят долгосрочное финансирование в объеме 50 % от общей стоимости проекта.

Ведется работа по получению разрешений на строительство газопровода. Их уже выдали Германия и Финляндия. Ожидаются разрешения от других стран, в акватории которых будет проложен «Северный поток — 2».

«Турецкий поток» — проект строительства газопровода из России в Турцию через Черное море и далее до границы Турции с сопредельными странами. Первая нитка газопровода предназначена для турецкого рынка, вторая — для стран Южной и Юго-Восточной Европы. Мощность каждой нитки — 15,75 млрд куб. м газа в год.

В начале мая 2017 года началась морская укладка газопровода. 30 апреля 2018 года, с опережением графика, завершена укладка морского глубоководного участка первой нитки «Турецкого потока». Суммарно по двум ниткам построен 1161 км морского газопровода, что составляет 62% от его общей протяженности.

Проект «Турецкий поток» реализуется в соответствии с графиком одновременно на побережьях России и Турции и в Черном море. В Турции в районе п. Кыйыкей ведется сооружение приемного терминала. С окончанием строительства участков береговых примыканий работы по первой нитке будут полностью завершены.

26 мая 2018 года состоялось подписание Протокола между ПАО «Газпром» и Правительством Турецкой Республики о сухопутном участке транзитной нитки газопровода «Турецкий поток» для поставок российского газа европейским потребителям. «Газпром» и Botas заключили Соглашение об основных условиях и параметрах строительства этого участка. Строительством сухопутного участка будет заниматься совместная проектная компания TurkAkim Gaz Tasima A.S., которая будет создана на паритетной основе.

Ввод в эксплуатацию газопровода «Турецкий поток» ожидается до конца 2019 года.

## **ХРАНЕНИЕ ГАЗА**

Собственные мощности «Газпрома» по хранению газа в Европе составляют 5 млрд куб. м (в 2006 году – 1,4 млрд куб. м), суточная

производительность собственных ПХГ — 83,3 млн куб. м (в 2006 году — 18,2 млн куб. м).

Страна	ПХГ	Суммарная активная емкость, млрд куб. м	Участие Группы, оператор ПХГ
Германия	«Реден»	4,7	В собственности Wingas GmbH. Оператор — astora GmbH & Co. KG.
Австрия	«Хайдах»	2,8	Участие GAZPROM Germania GmbH (22,2 %) и Wingas Holding GmbH (33,3 %) в качестве соинвесторов. Технический оператор — RAG. Системные операторы: astora GmbH & Co. KG (1/3) и ООО «ГХА» (2/3).
Германия	«Катарина»	0,4	Участие ООО «Газпром экспорт» (50 %) в качестве соинвестора. Оператор ПХГ — Erdgasspeicher Peissen GmbH.
Сербия	«Банатский двор»	0,5	Участие ООО «Газпром экспорт» (51 %) в качестве соинвестора. Оператор — Podzemno skladiste gasa Banatsi Dvor d.o.o.
Нидерланды	«Бергермеер»	1,9 (мощность, используемая ООО «Газпром экспорт»)	ООО «Газпром экспорт» использует мощности ПХГ на основании Соглашения о хранении с компанией TAQA Onshore B.V.
Чехия	«Дамборжице»	0,2	Участие ООО «Газпром экспорт» (50 %) в качестве соинвестора. Оператор — Moravia Gas Storage a.s.

Европейские дочерние компании\* Группы «Газпром» также используют мощности следующих ПХГ в Германии:

Германия	«Йемгум»	0,6	В долевой собственности у Wingas GmbH (5/6). Технический оператор — Wintershall Deutschland. Коммерческий оператор — astora GmbH & Co. KG.
Германия	«Этцель»	1	Участие GAZPROM Germania GmbH в качестве соинвестора (доля в кавернах — 33 %, доля в трубопроводе — 16%). Оператор — Etzel Kavernenbetriebsgesellschaft GmbH & Co. KG.

*\* Мощности этих ПХГ не используются ООО «Газпром экспорт».*

В 2017 году, в преддверии начала отопительного сезона, «Газпром» дополнительно арендовал мощности ПХГ в Европе, тем самым увеличив объем активного хранения газа в регионе до 8,6 млрд куб. м, что помогло удовлетворить пиковый спрос на газ в Европе во время сильных холодов.