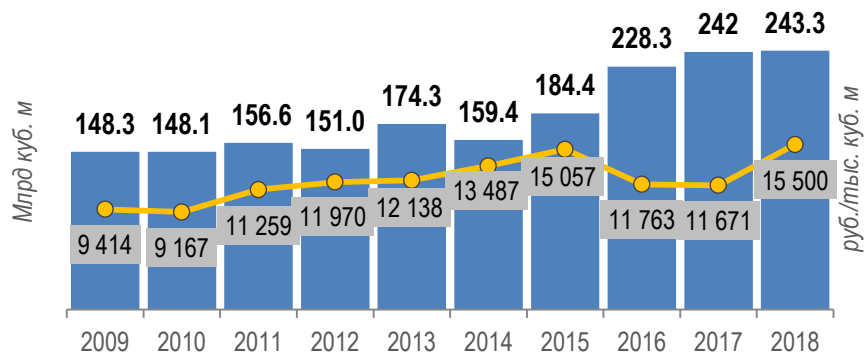


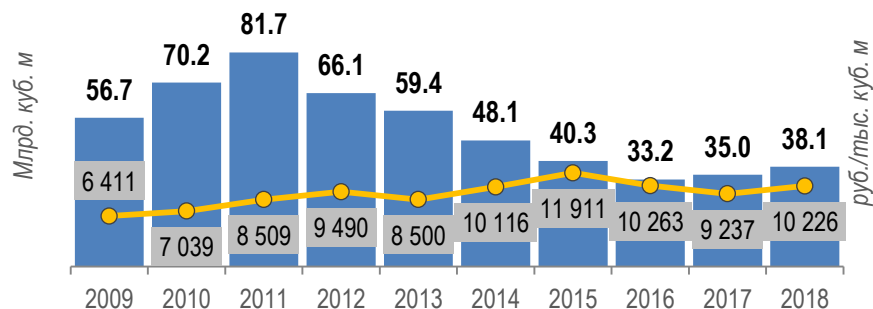
ЭКСПОРТ И ПОВЫШЕНИЕ НАДЕЖНОСТИ ПОСТАВОК ГАЗА В ЕВРОПУ

Объемы и средняя цена* реализации газа Группы «Газпром» в странах дальнего зарубежья**

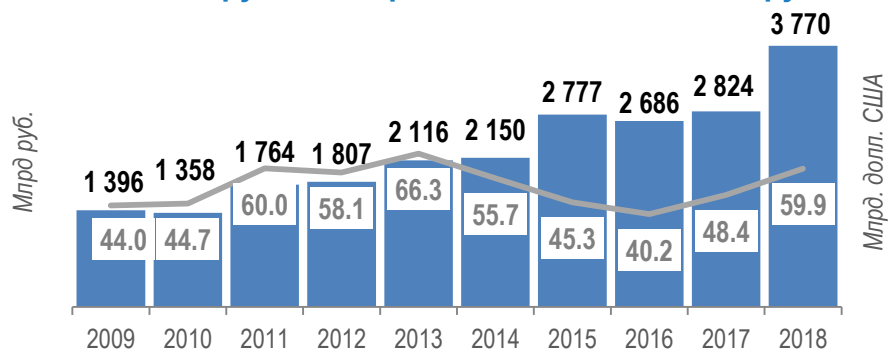


■ Объем реализации, млрд куб. м
 ● Средняя цена реализации, руб./тыс. куб. м (правая ось)

Объемы и средняя цена* реализации газа Группы «Газпром» в страны БСС

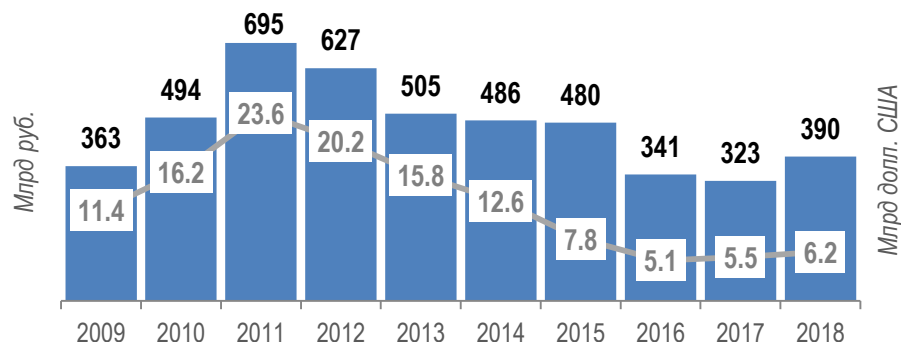


Валовая выручка* от продаж газа в дальнем зарубежье



■ Валовая выручка от продаж, млрд руб.
 — Расчётная валютная выручка, млрд долл. США (правая ось)***

Валовая выручка* от продаж газа в страны БСС

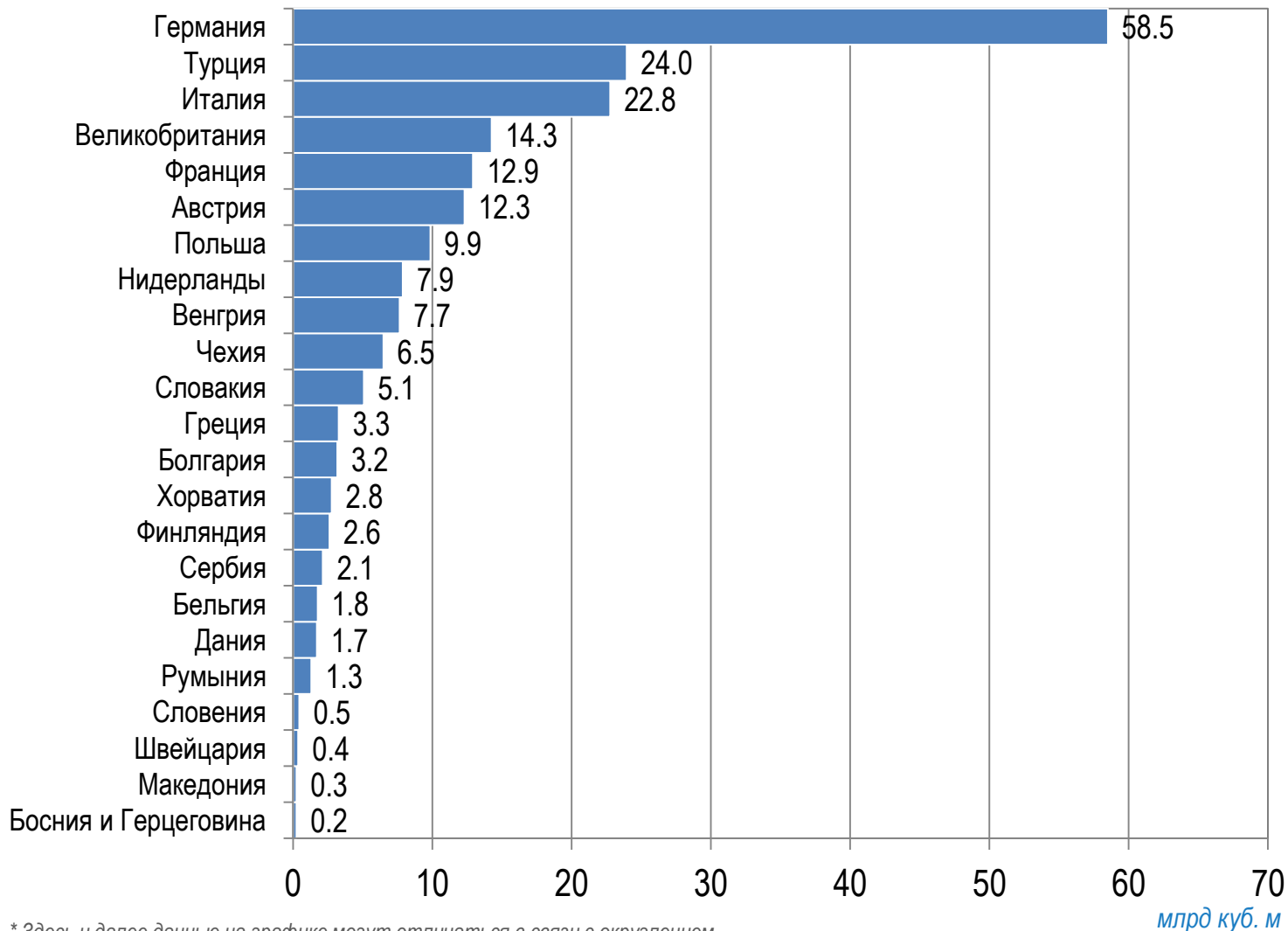


* С учётом акциза и таможенных пошлин. ** Зарубежные страны, кроме стран БСС, по контрактам ООО «Газпром экспорт» и других компаний Группы, в т.ч. в форме СПГ *** В пересчете по среднегодовым курсам долл. США

ПОСТАВКИ ГАЗА ГРУППЫ «ГАЗПРОМ» В СТРАНЫ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ В 2018 ГОДУ

(ПО КОНТРАКТАМ ООО «ГАЗПРОМ ЭКСПОРТ» И GAZPROM SCHWEIZ AG)

- Общий объём поставок за 2018 год достиг 201,9 млрд куб. м*
- Рост составил 7,5 млрд куб. м к уровню предыдущего года, или +3,9%
- В 2019 году общий объём поставок ожидается в диапазоне 194-204 млрд куб. м

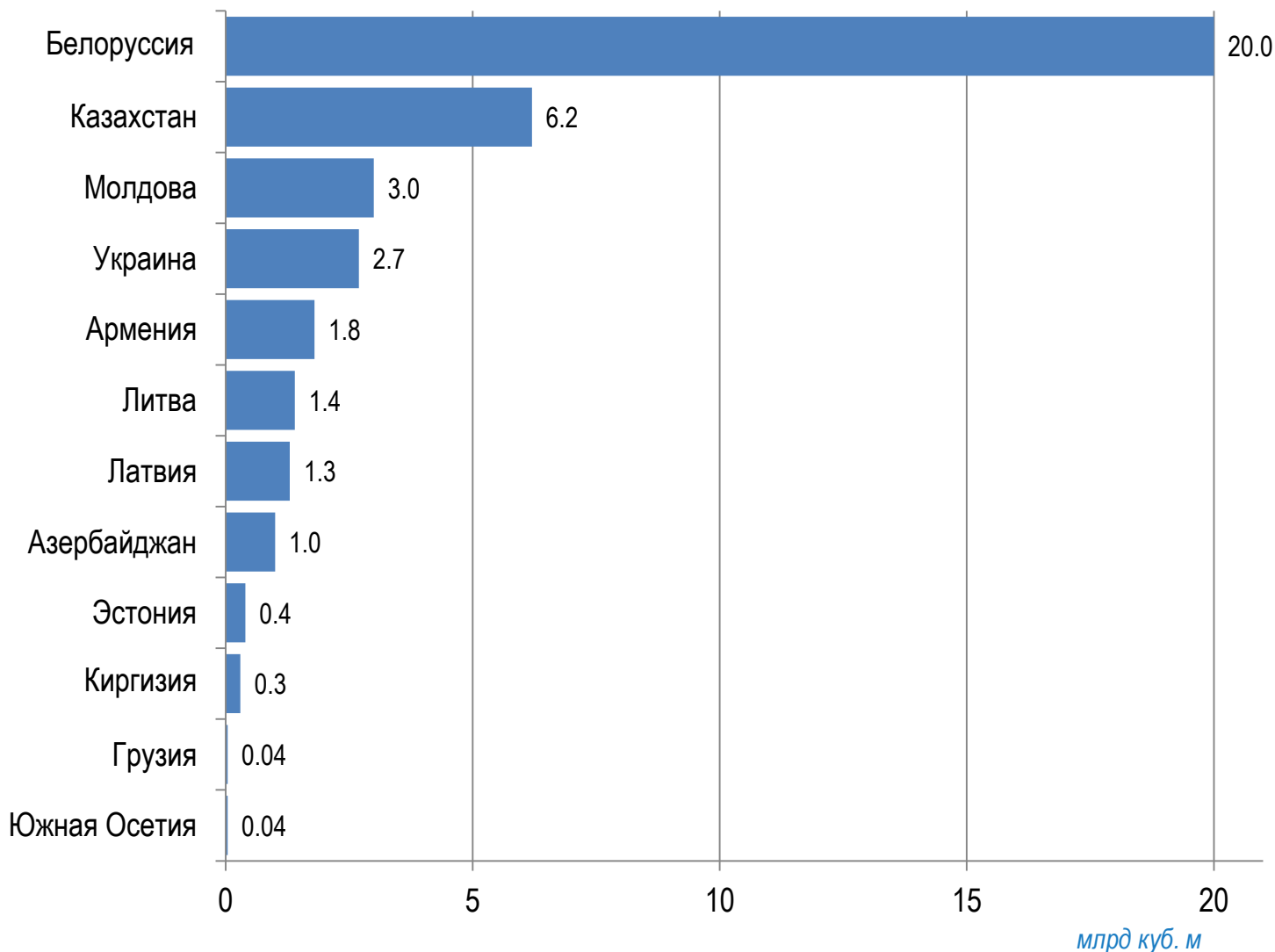


* Здесь и далее данные на графике могут отличаться в связи с округлением

млрд куб. м

РЕАЛИЗАЦИЯ ГАЗА ГРУППЫ «ГАЗПРОМ» В СТРАНЫ БСС В 2018 ГОДУ

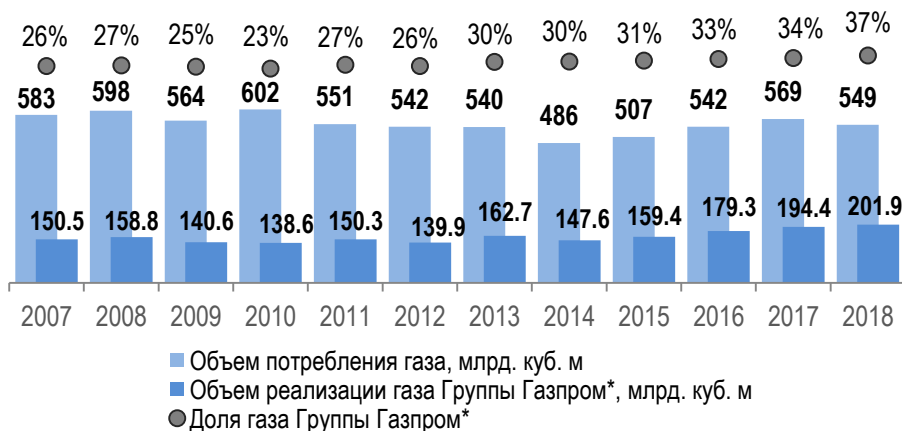
Общий объем реализации газа «Газпрома» в страны БСС в 2018 году составил 38,1 млрд куб. м*



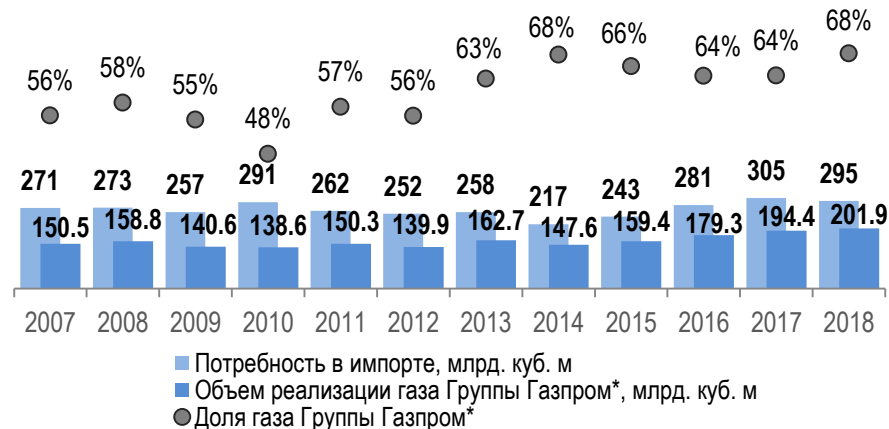
* Согласно консолидированной финансовой отчетности ПАО «Газпром», подготовленной в соответствии с МСФО

ВЕДУЩАЯ РОЛЬ ГАЗА ГРУППЫ «ГАЗПРОМ» НА ЕВРОПЕЙСКОМ РЫНКЕ

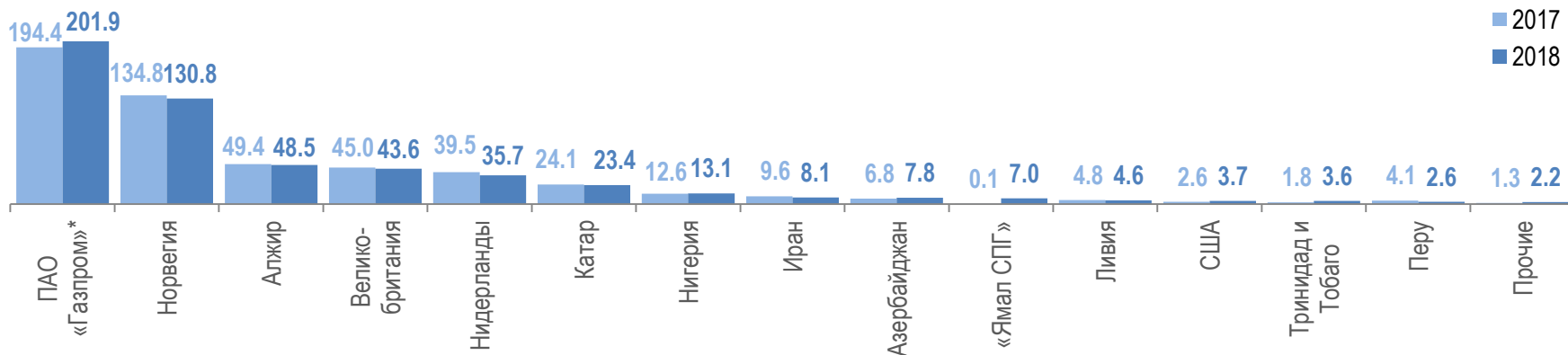
Доля газа Группы «Газпром»* в потреблении Европы



Доля газа Группы «Газпром»* в импорте** Европы



Поставки крупнейших экспортеров и производителей газа в Европу, млрд куб. м

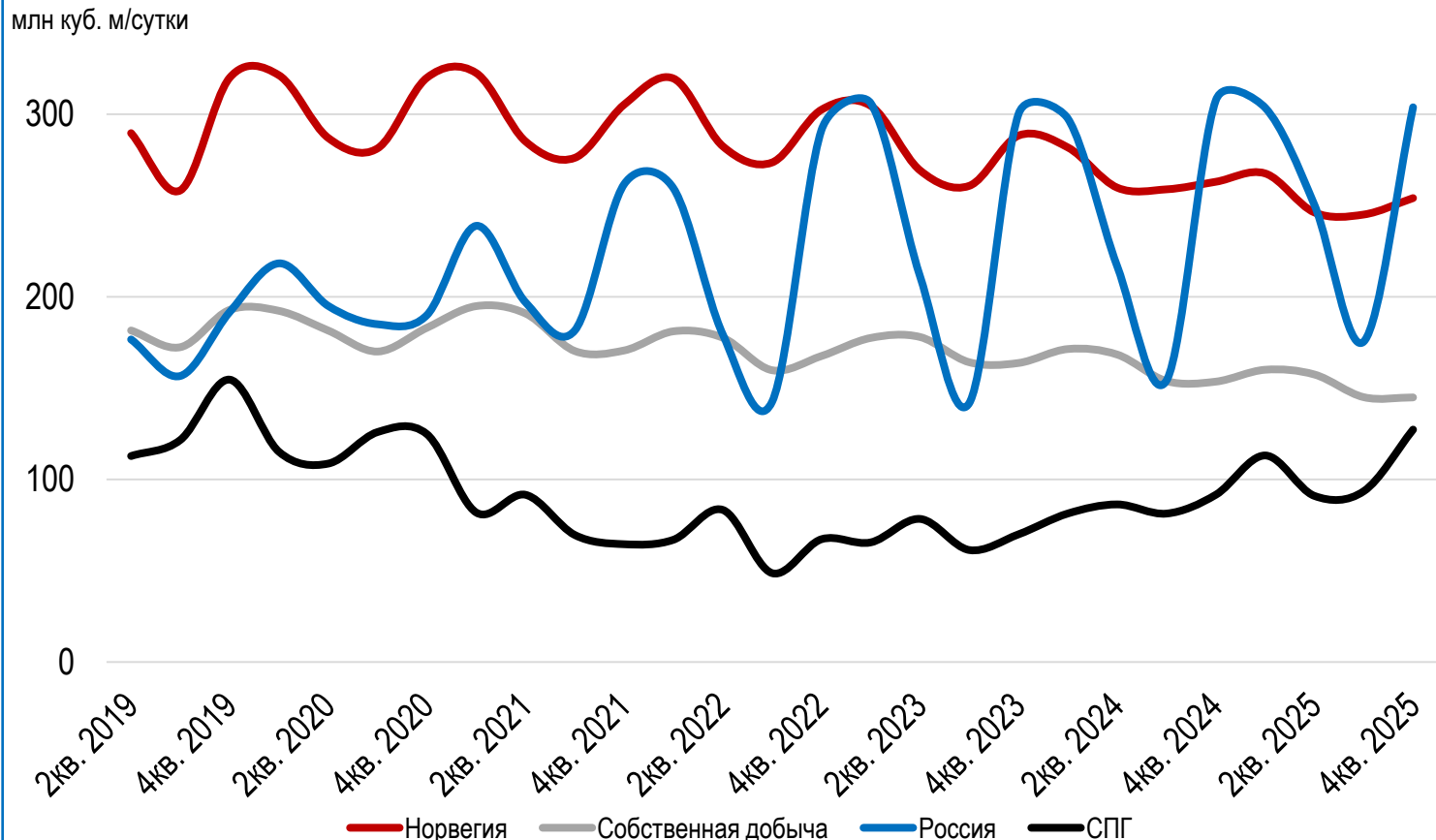


* Объемы, реализованные по контрактам ООО «Газпром экспорт» и контрактам GAZPROM Schweiz AG в европейские страны дальнего зарубежья

** Разница между потреблением и внутренней добычей

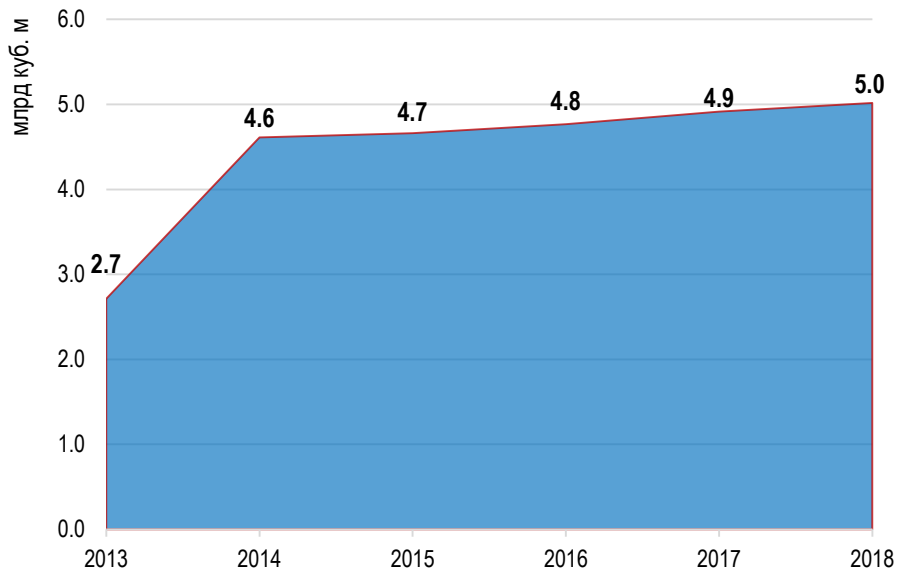
По данным независимых отраслевых экспертов Platts Analytics в среднесрочной перспективе Россия будет выступать в роли балансирующего поставщика на фоне сокращения добычи на Гронингенском месторождении и менее гибких возможностей поставок из Норвегии.

Среднесрочный прогноз баланса предложения в Северо-Западной Европе



* Великобритания, Франция, Бельгия, Нидерланды, Германия, Дания, Швеция, Люксембург, Швейцария
 Источник: Platts Analytics

Динамика активной емкости собственных ПХГ ООО «Газпром экспорт» с 2013 по 2018 гг.



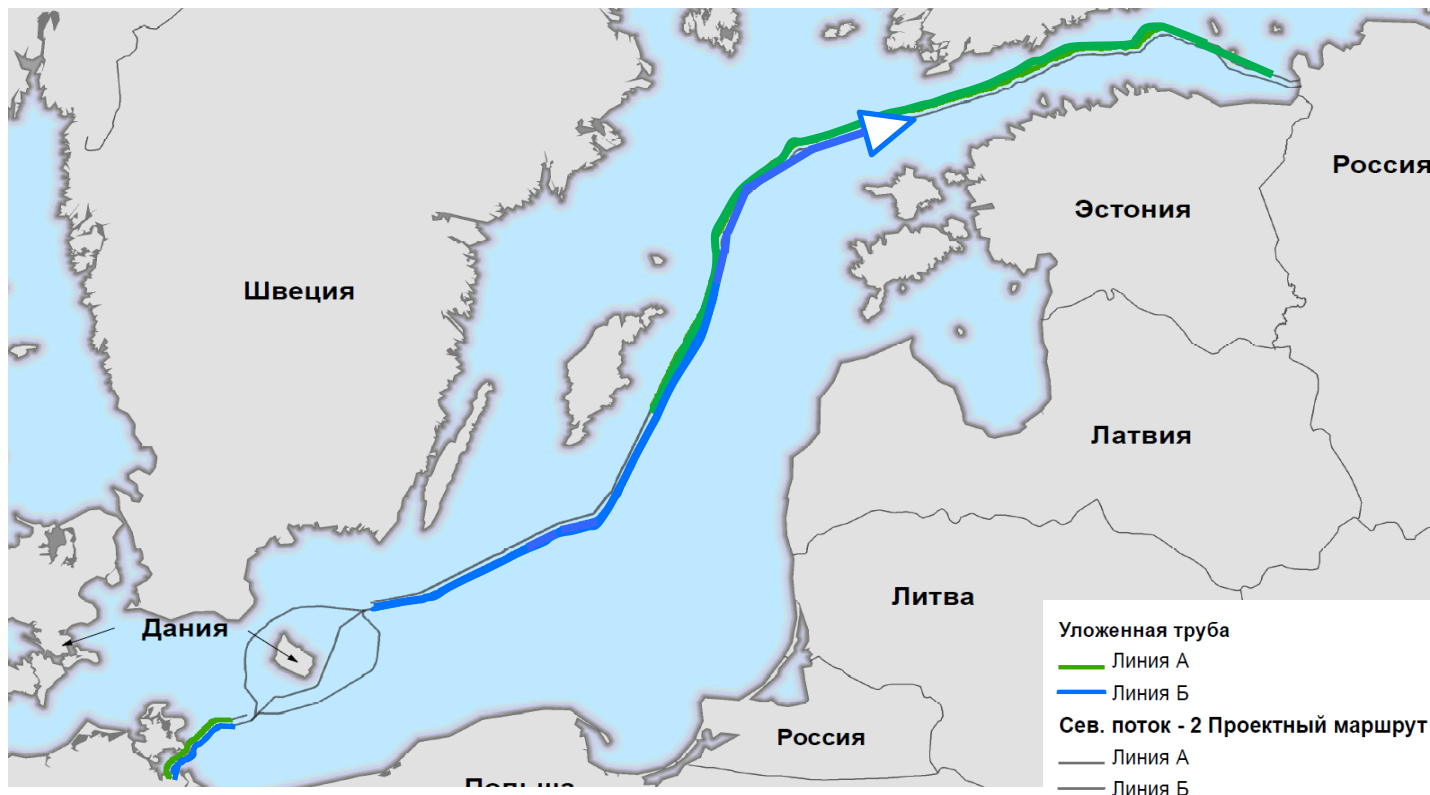
ПХГ	Мощности ПХГ на 31.12.2018	
	Активная емкость (млрд куб. м)	Максимальная мощность отбора (млн куб. м/сутки)*
Долгосрочные бронирования		
ПХГ «Хайдах»	1,9	18,9
ПХГ «Реден»	0,5	10
ПХГ «Катарина»	0,3	23,2
ПХГ «Банатский Двор»	0,2	2,5
ПХГ «Дамборжице»	0,3	4,5
ПХГ «Бергермеер»	1,8	26,1
ИТОГО	5,0	85,2
Кроме того, краткосрочные бронирования	1,0	40,6
ВСЕГО	6,0	125,8

- В ПХГ «Катарина» эксплуатировались 6 каверн; активная емкость в 2018 году составляла 317,4 млн куб. м; максимальная суточная производительность ПХГ составляла 23,2 млн куб. м.
- В 2018 активная емкость ПХГ «Дамборжице» была увеличена до 257,6 млн куб. м; максимальная суточная производительность - 5,0 млн куб. м.
- В рамках развития проекта ПХГ «Банатский двор» 16.06.2018 года с ГП «Сербиягаз» подписан Меморандум о взаимопонимании по проекту расширения ПХГ и увеличении активной емкости до 750 млн куб. м. Выход на проектные мощности запланирован на 2022 с максимальной суточной производительностью до 10 млн куб. м/сутки

* Максимальная контрактная мощность отбора при максимальном заполнении ПХГ

«СЕВЕРНЫЙ ПОТОК – 2»

«Северный поток — 2» — проект строительства газопровода из России в Германию по дну Балтийского моря. Мощность — 55 млрд куб. м газа в год, протяженность — более 1200 км. На данный момент уложено свыше 58% от протяженности газопровода. «Северный поток – 2» позволит повысить надежность поставок российского газа в Европу.



- «Турецкий поток» — проект экспортного газопровода из России в Турцию через Черное море и далее до границы Турции с сопредельными странами
- Реализация проекта осуществляется на основании подписанного 10 октября 2016 г. Соглашение между Правительством РФ и Правительством Турции по проекту «Турецкий поток»
- Морской участок проекта реализуется компанией South Stream Transport B.V., транзитный сухопутный участок на территории Турции — совместной проектной компанией TurkAkim Gaz Tasima A.S.
- Первая нитка газопровода (мощностью 15,75 млрд куб. м) предназначена для турецкого рынка, вторая (такой же мощностью) — для поставок газа в страны ЕС
- В ноябре 2018 г. с опережением графика завершена глубоководная укладка морского участка газопровода, а в первом квартале 2019 г. соединены глубоководный и прибрежные участки в российских и турецких водах
- Ввод «Турецкого потока» в эксплуатацию ожидается до конца 2019 г.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!