



Энергозависимость Европы

ПРОБЛЕМЫ, ЦИФРЫ, ФАКТЫ

Основные проблемы

Зависимость от импорта энергоресурсов из России

Отсутствие консенсуса между европейскими государствами по интегрированию газового рынка ЕС

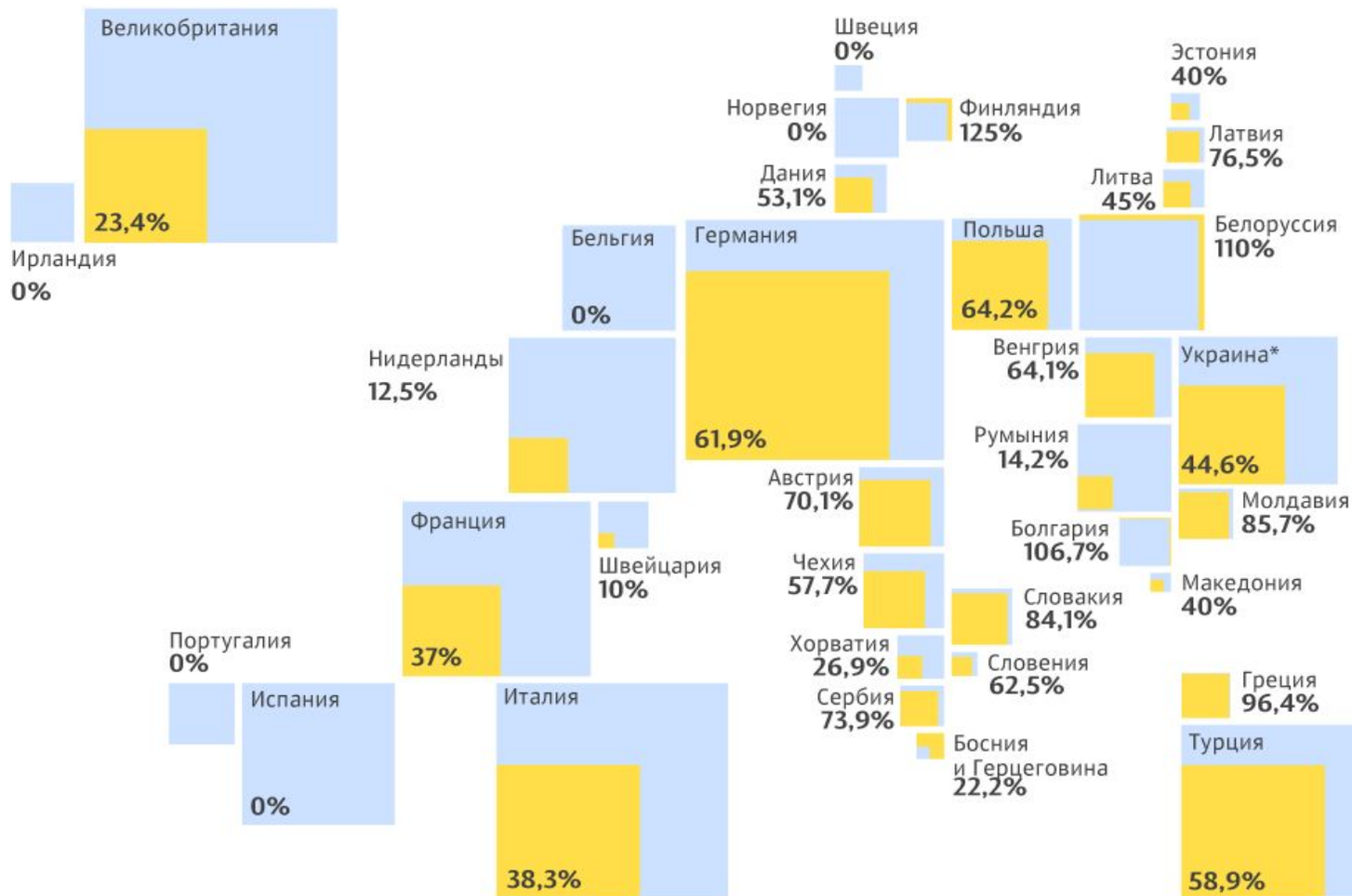
Стремление США вытеснить Россию из энергетического рынка

Зависимость

Зависимость стран Европы от российского газа

Россия занимает более трети газового рынка Европы

Объём потребления газа страной за год
Доля импорта газа из России, %



Данные за 2016 год.
Источники: gazprom.ru, bp.com, ec.europa.eu, eurogas.org

* Для Украины данные приведены с учётом реверсных поставок

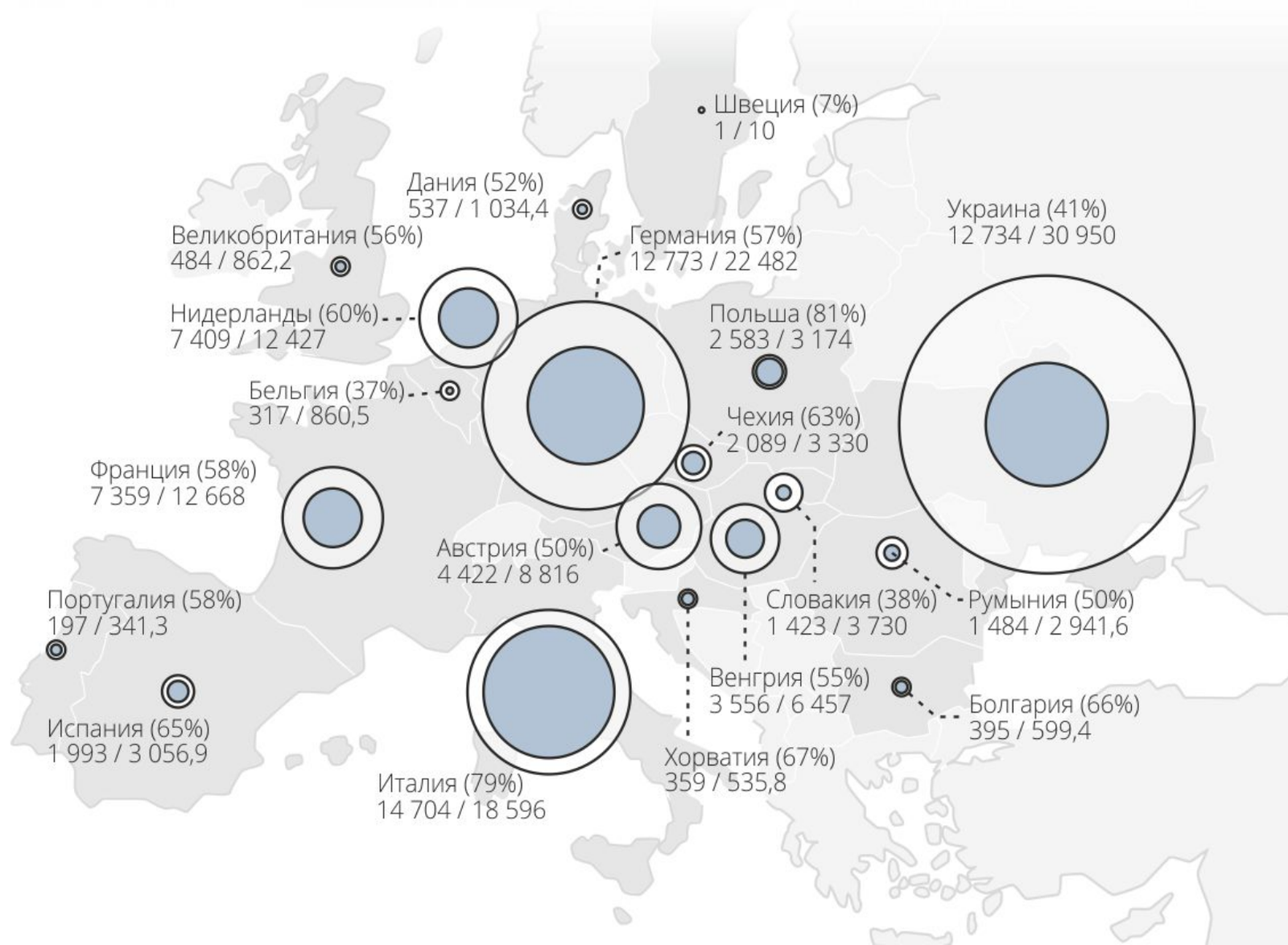
Запасы газа



ЗАПАСЫ ГАЗА В ПОДЗЕМНЫХ ХРАНИЛИЩАХ ЕВРОПЫ

По состоянию на 29.07.18

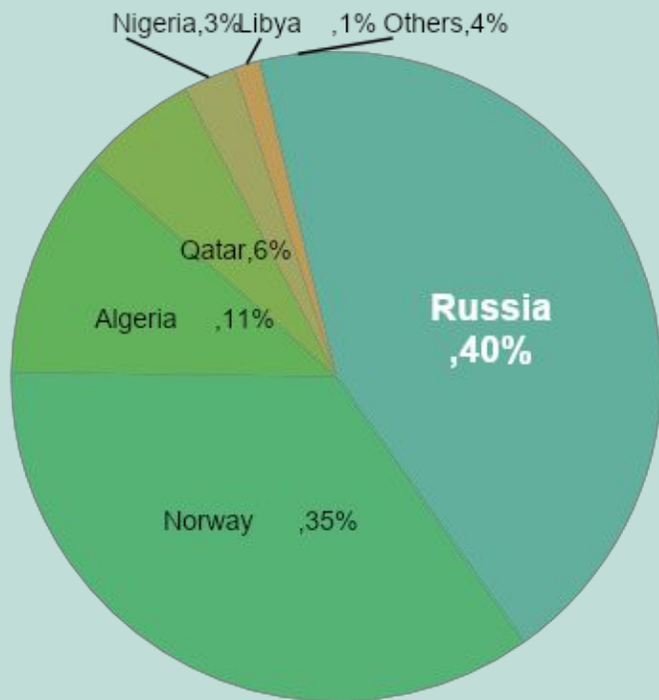
Величина: млн куб. м



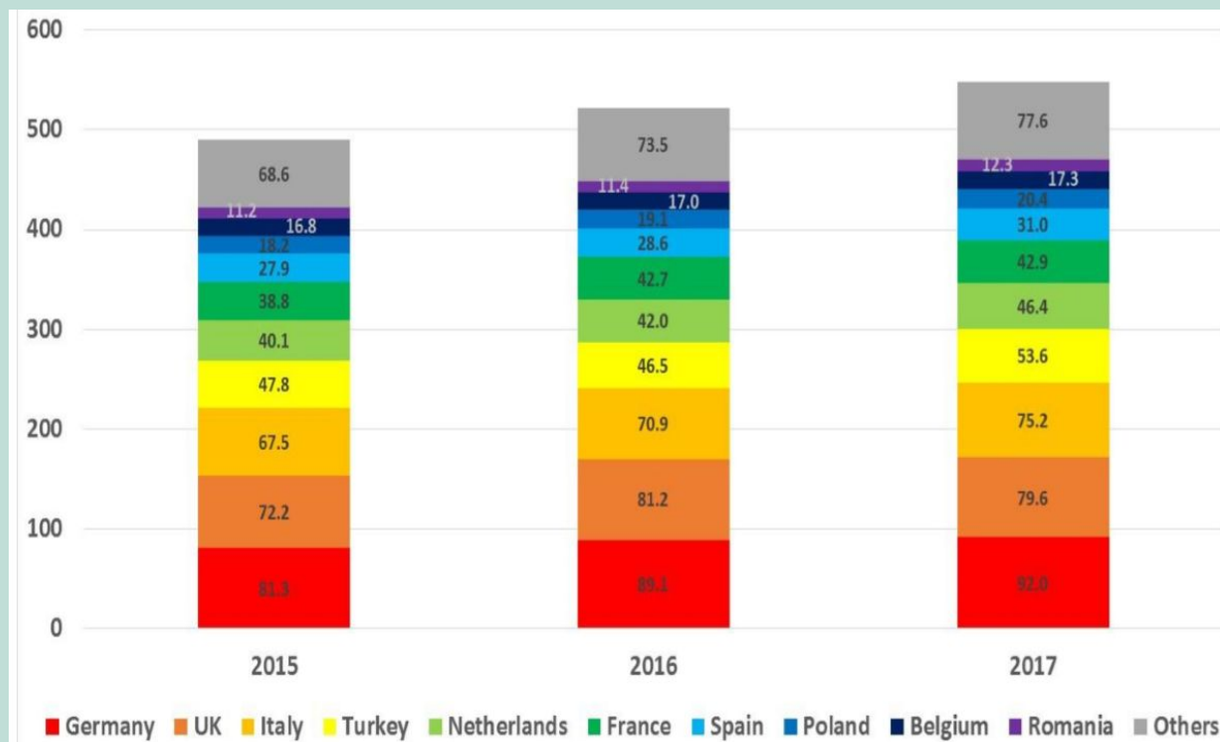
Основные поставщики и покупатели природного газа и СПГ в регионе

природный газ

Страны-поставщики
Россия, Норвегия, Алжир, Катар



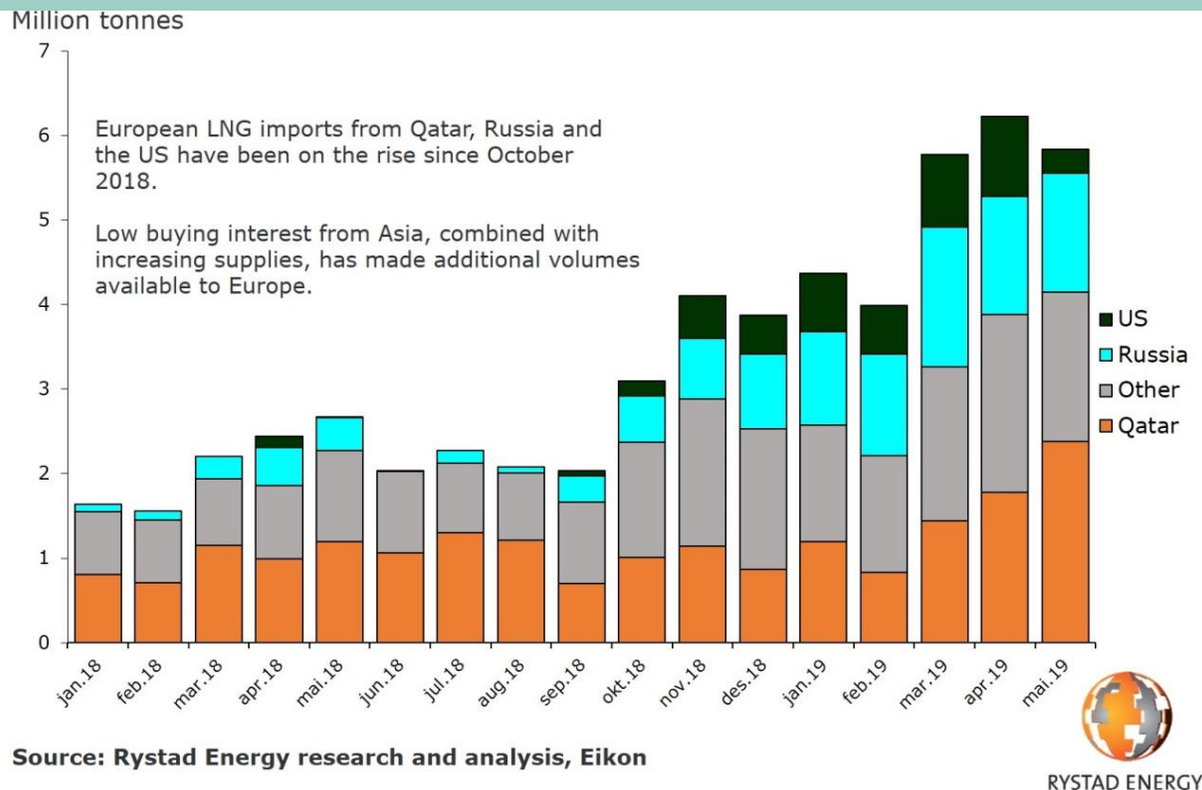
Страны-покупатели
Германия, Великобритания, Италия, Нидерланды



Основные поставщики и покупатели природного газа и СПГ в регионе

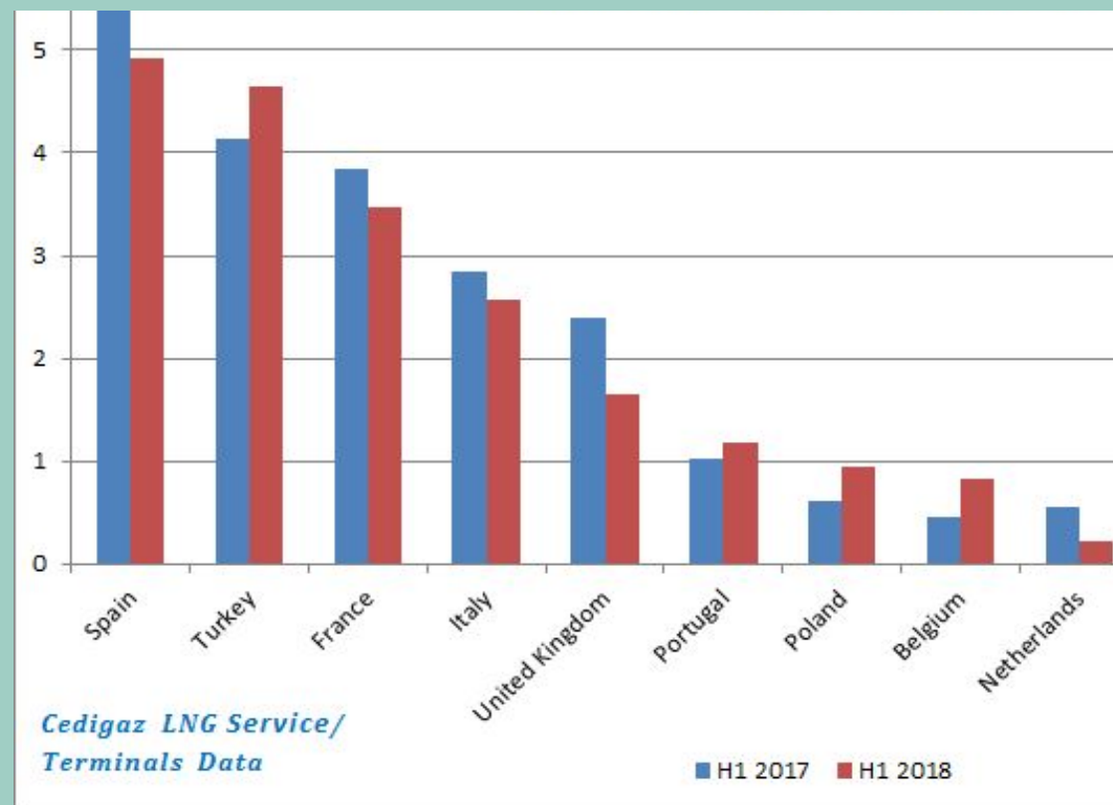
СПГ

Страны-поставщики Катар, Россия, США



Страны-покупатели

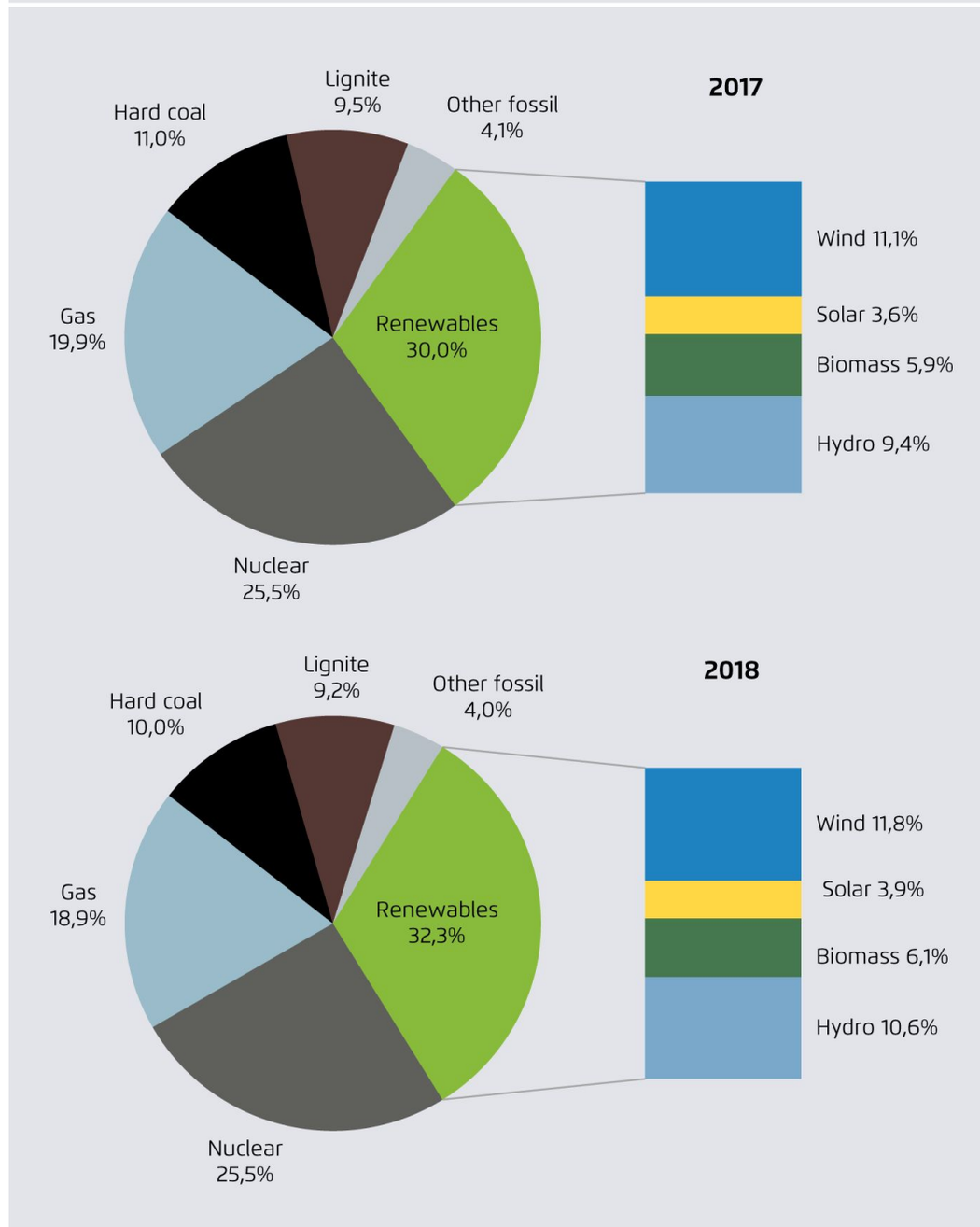
Испания, Франция, Италия, Великобритания



Электроэнергетика

Generation mix in 2017 and 2018

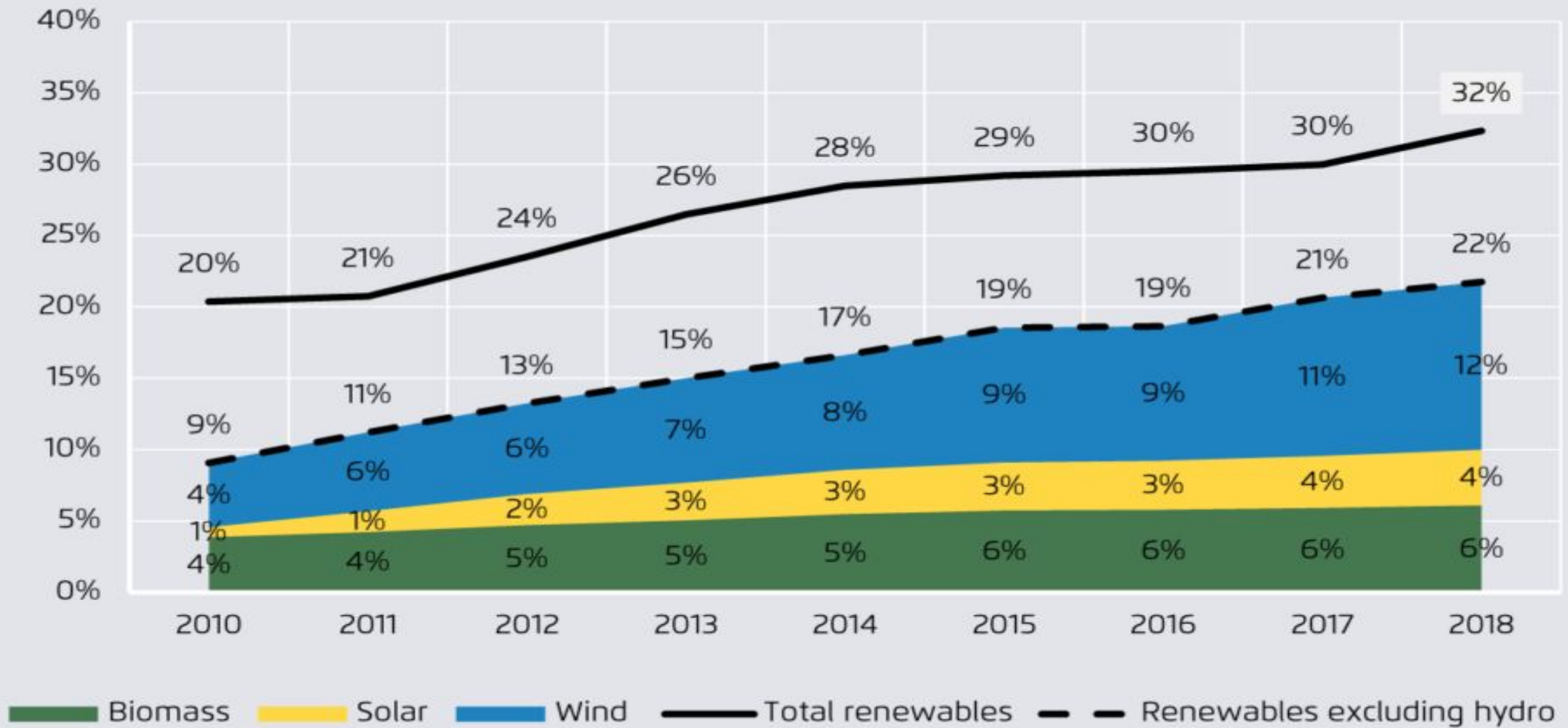
Figure 1-3



EUROSTAT data to 2016; own calculations for 2017 and 2018

EU-28 renewables share (as percentage of gross electricity production)

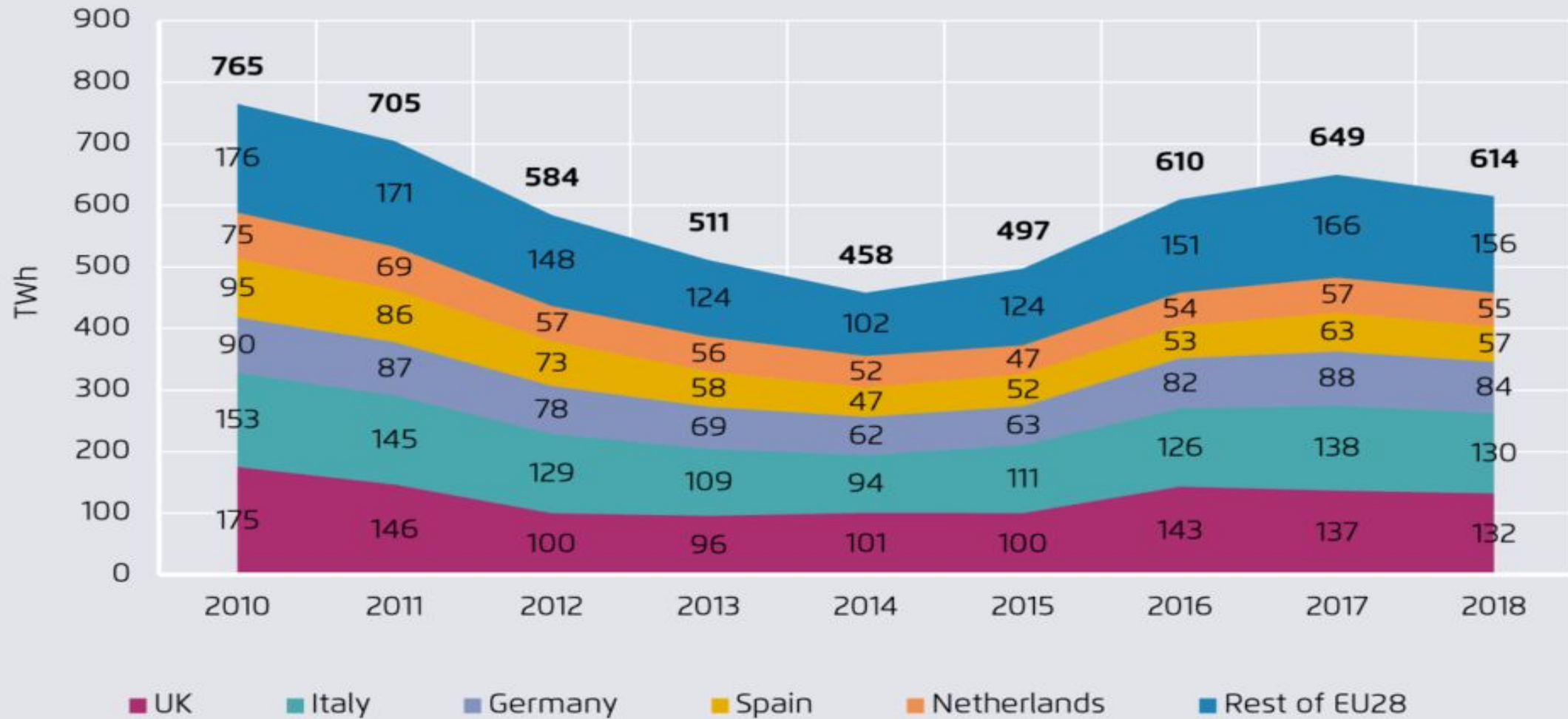
Figure 3-1



EUROSTAT data to 2016; own calculations for 2017 and 2018

EU-28 Gas electricity generation

Figure 4-5



EUROSTAT data to 2016; own calculations for 2017 and 2018

Перспективы развития регионального энергорынка

Европейский энергетический союз

Дата создания – 25 февраля 2015 г.

Цель – выработка консолидированной позиции всех стран ЕС по вопросам энергетики, в том числе и во взаимоотношениях с третьими странами

Основные задачи:

снижение зависимости в энергопоставках из стран, не входящих в ЕС

развитие внутреннего энергорынка, свободные перетоки энергии в Европе

повышение энергоэффективности

исследования и инновации в газовой отрасли