

Природный газ

An offshore oil and gas platform is shown against a clear blue sky. The platform is a complex of yellow metal structures, including pipes, ladders, and walkways. In the background, several white cylindrical storage tanks are visible. On the right side of the platform, a large flare is burning, producing a thick plume of orange and yellow flames that rises into the air. The platform is situated in the middle of a deep blue sea.

**Выполнил: Дидоренко Матвей,
ученик 4 «Г» класса**



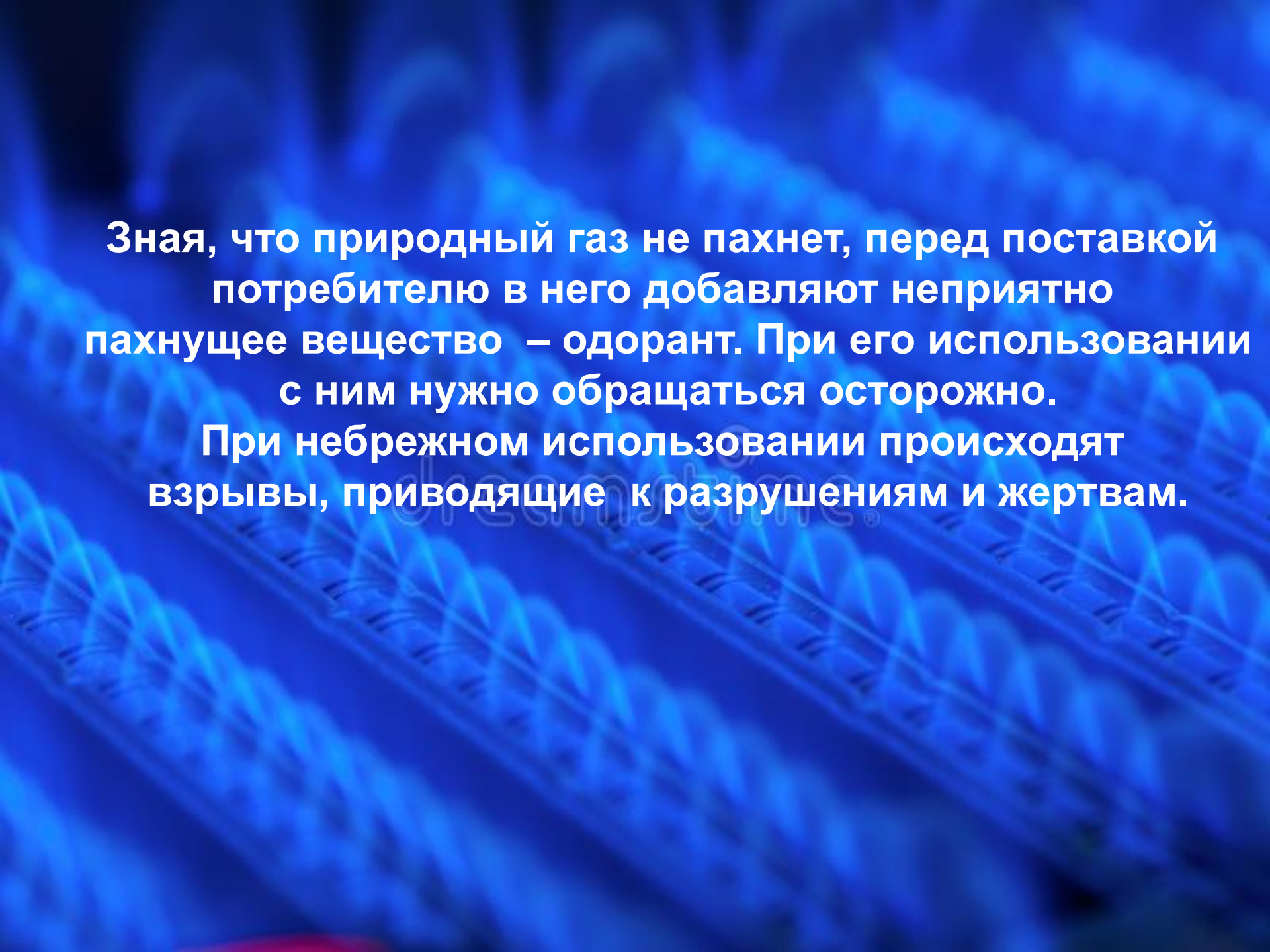
**Природный газ – это полезное ископаемое.
Он не имеет цвета и запаха, является
взрыво
и огнеопасным.**



**Россия по запасам газа занимает 1 место.
Самые большие месторождения в
Западной
Сибири (Уренгой), на Дальнем Востоке.
Россия поставляет газ за границу.**



Природный газ – это соединение нескольких газов, полученное под землей при разложении веществ. Газ - хорошее и дешевой топливо. При его сжигании выделяется мало вредных веществ, что нравится экологам. Его используют на электростанциях, в котельных, на заводах, в быту. При его помощи производят пластмассу.



Зная, что природный газ не пахнет, перед поставкой потребителю в него добавляют неприятно пахнущее вещество – одорант. При его использовании с ним нужно обращаться осторожно.

При небрежном использовании происходят взрывы, приводящие к разрушениям и жертвам.