

ДЕЙСТВИТЕЛЬНО—

В 45-м...

«Атомный взрыв 1945 года... На много километров кругом не осталось в живых никого, кто мог бы рассказать, что случилось... Взрыв необычайной силы разорвал атмосферу, подняв столб огненных паров на высоту нескольких сот километров. Перед этим взрывом ничтожны были исторические извержения Везувия Кракатау и горы Пеле на острове Мартиника...».

Здесь все описано довольно точно: год, когда произошел первый атомный взрыв на Земле, его страшная разрушительная сила. Преувеличена лишь высота столба раскаленных паров и газов. Но если учесть, что эти строки взяты из научно-фантастического романа инженера В. Д. Никольского «Через тысячу лет», изданного в 1927 году, то есть за 18 лет до атомной бомбардировки Хиросимы, эту неточность вполне можно простить.

Ф. ВИГДОВ.