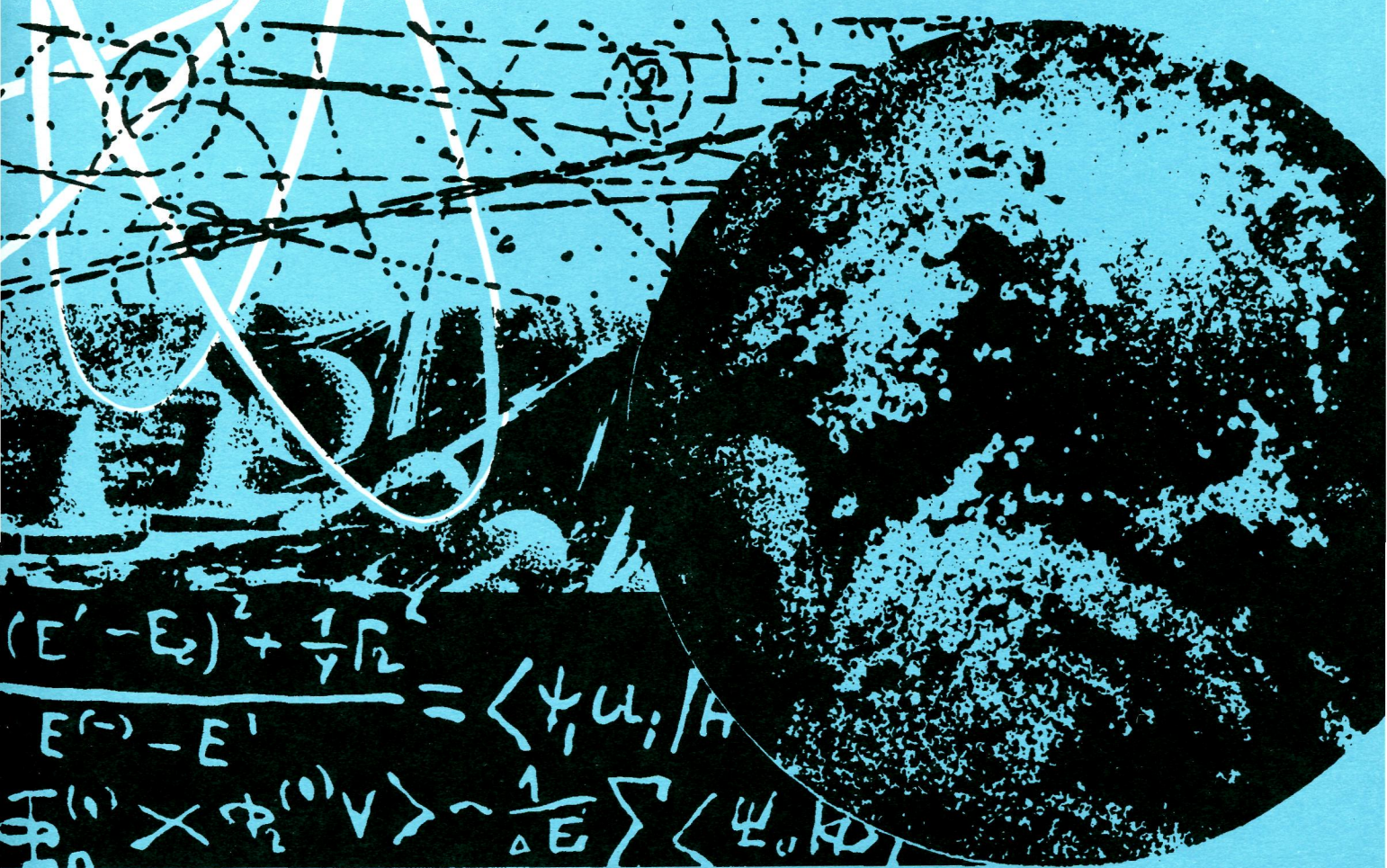


П
А92

ISSN 0320-9326

Атомная техника за рубежом



$$\frac{(E' - E_2)^2 + \frac{1}{4}\Gamma^2}{E' - E_1} = \langle \psi_1, \psi_2 | H$$

$$\Phi_1^{(1)} \times \Phi_2^{(1)} V \rangle - \frac{1}{\Delta E} \langle \psi_0, \psi_0$$

ГОСУДАРСТВЕННАЯ
КОРПОРАЦИЯ
ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ
«РОСАТОМ»

ЯДЕРНОЕ ОБЩЕСТВО РОССИИ

Атомная техника за рубежом

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ:

В.С. ЮЗГИН
(и. о. председателя)
О.А. АЛЕКСЕЕВ
И.В. ГАГАРИНСКАЯ
В.К. ПОПОВ

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ
ИЗДАЕТСЯ С СЕНТЯБРЯ 1957 г.

№ 11, 2013

В НОМЕРЕ

ОБЗОРЫ

Альбицкая Е.С. Развитие ядерно-энергетических систем 3

ПЕРЕВОДЫ

Э. Фимер и др. 25 лет Isar 2 17

М.А. Теен и др. Направления использования египетского
материаловедческого реактора 22

К. Раецке и др. Проблемы регулирования
при лицензировании новой АЭС — от CORDEL до ERDA 26

ИНФОРМАЦИЯ

Аннотации публикуемых статей 2

Краткие сообщения 16, 21, 25, 35