

05.17.06 –

-

– 2022

... »

« ,

« -
»

:

« - , , @ ©

», -

:

2 %

3.2.

2 %

(100)

1 1 ,

» » » C

(Na-A)

10 90%.

0, 10, 50, 70, 90% (.)

% 4 M

$R(\text{CH}_2$

6-

Mg²⁺, Ca²⁺, Ba²⁺

Na- 70% Na- (4). 4 , ,

4-

		Mg ²⁺	Ca ²⁺	Ba ²⁺
Na-		1,05	1,50	1,50
C	+70% Na-	1,35	1,69	1,80

Na-A 70%

3.5

« » 10 70%.
5.
(200 / NaCl).

5-

	Cs	, 3/
--	----	------

3.

70%,

4.

²⁺.

Mg²⁺, Ca²⁺

5.

N -

70%

6.

¹³⁷Cs, ⁹⁰Sr, ⁹⁰Y ,
4

-2-8,

7.

70% ()

Na-A 70 % (.)

8.

% .

9.

C

