

№ 06.11.11.18.09

- 1) 2 +
- 2) 3 -
- 4) 2 +
- 5) 3 +
- 6) 1 +
- 7) 1 +
- 8) 3 -
- 9) 4 -
- 10) 2 +
- 11) 4 -
- 12) 4 +
- 13) 2 -
- 14) 2 -
- 15) 2 +
- 16) 3 +
- 17) 2 +

18) 3 +

19) 2 +

20) 2 -

125.

I - 12

II - 10+1

23225.

108

108

108

12

- 1) - , 2) <sup>16</sup>Саманграу, 3) - , 4) - , 5) - , 6) - , 7) - , 8) - , 9) - , 10) - , 11) - , 12) - .

13

- а) 1) <sup>1</sup>учель 2) <sup>25</sup>Петровский бассейн 3) <sup>0</sup>Сибирь

- б) 1) Нерго 2) - 3) -

- в) 1) Росарор 2) - 3) Урал

- г) 1) <sup>15</sup>Фтор 2) Верхнекамский бассейн 3) Каминград

14

1) -

6) Ломбиди -

2) Брага -

7) -

3) -

8) Ломбиди -

4) -

9) Гора -

5) Брага -

10) Снапи - **08**

15

1) **16** со мдрмоксиза - 6) фредрлауа -

2) Эрозия - 7) гену дауа -

3) <sup>карстовая</sup> (гедрлауа) 8) криотекние процессы -

4) аккумуляция - 9) иззаруа -

5) сбрас **16** 10) доловые процессы -

√6

1) Таймер -

6) Арабский 26

2) -

7) -

3) -

8) Кольский 0

4) Калуга (26)

9) -

5) Чувашский -

√7

~~9) Кавказ~~,

1) Санкт-Петербург 26

2) - 0

3) Корення 0

4) Самара 0

5) Грозный - Дагестан 0

(26) ✓

(48) ✓