



БЪЛГАРСКА  
ФОНДОВА БОРСА

**ПРАВИЛА ЗА ИЗЧИСЛЯВАНЕ  
НА ИНДЕКС НА ДРУЖЕСТВАТА  
НА ПАЗАР ВЕАМ (beamX)**

1. beamX е индекс, базиран на пазарната капитализация на включените емисии акции, коригирана с фрий-флоут коефициента на всяка от тях.
  2. Броят на емисиите, включени в базата за изчисляване на индекса, е 10 (десет).
  3. Емисия, участваща в изчисляването на beamX, трябва след края на търговските сесии на 1 март, съответно на 1 септември, да отговаря на следните условия:
    - а) Да е допусната до търговия на пазара за растеж на МСП BEAM (пазар BEAM), организиран от „Българска фондова борса“ АД (БФБ, Борсата);
    - б) Да се е търгувала на пазар BEAM не по-малко от 6 (шест) месеца преди включването ѝ в индекса;
    - в) Да не е емисия на дружество, обявено в ликвидация или несъстоятелност и не изпълнява оздравителна програма;
    - г) Да не е временно спряна от търговия;
    - д) Да не е налице правна несигурност, поради която размерът на емисията не може да бъде точно и безспорно определен;
    - е) Да не е временна емисия с цел осъществяване на първично публично предлагане през пазар BEAM.
  4. Всички емисии, които отговарят на условията по т. 3, се класират по следните критерии, имащи еднаква тежест:
    - а) Най-голяма пазарна стойност на фрий-флоута;
    - б) Най-голям брой сделки за последните 6 (шест) месеца;
    - в) Най-голям оборот за последните 6 (шест) месеца;
    - г) Най-голям брой акционери.
  5. При повече от една емисия, издадена от дружество, отговаряща на условията по т. 3, до класацията по т. 4 се допуска само емисията с най-голям брой сделки, съгласно т. 4, б. б.
  6. В beamX се включват първите 10 (десет) емисии от класирането по т. 4. Ако в резултат на класирането се окаже, че две или повече емисии заемат едно и също място в него, приоритет при включването имат тези с по-голяма пазарна стойност на фрий-флоута.
  7. Окончателното класиране се извършва във възходящ ред по следната формула:  
Позиция = K1 + K2 + K3 + K4  
Където:  
K1 е позицията в класирането на съответната емисия по пазарна стойност на фрий-флоута;  
K2 е позицията в класирането на съответната емисия по брой сделки;
-

K3 е позицията в класирането на съответната емисия по оборот;  
K4 е позицията в класирането на съответната емисия по брой акционери.

8. Началната стойност на beamX е 100 пункта.
9. Началната дата на изчисляването на beamX е 18.09.2023 г.
10. Стойностите на beamX за деня се изчисляват като базисната му стойност се умножи по отношението на сумата от коригираната с делителя, тегловия коефициент и фрий-флоута на всяка емисия пазарна капитализация на емисиите, включени в индекса към текущия момент, и сумата от коригираната с тегловия коефициент и фрий-флоута пазарна капитализация в базисния момент.
11. За целите на индекса се взимат под внимание единствено сделките, сключени на пазар BEAM, организиран от Борсата.
12. Ако за дадена търговска сесия не е сключена сделка с дадена емисия, за целите на beamX се взема цената на последната сделка.
13. Интервалът, през който се изчисляват стойности на beamX по време на търговска сесия, е една минута.
14. Формулата за изчисляване на beamX е:

$$beamX_t = beamX_{t-1} \times \left[ \frac{\sum_{i=1}^n N_{i,t} \times P_{i,t} \times FF_{i,t} \times W_{i,t} \times D_{i,t}}{\sum_{i=1}^n N_{i,t-1} \times P_{i,t-1} \times FF_{i,t-1} \times W_{i,t-1}} \right] \times K$$

Където:

beamX е индекс на дружествата на пазар BEAM;

$N_{i,t}$  е броят на акции в емисията на съответното дружество в деня t;

$N_{i,t-1}$  е броят на акции в емисията на съответното дружество в деня t-1;

$P_{i,t}$  е цената на последната сделка за i-тата ценна книга за деня t;

$P_{i,t-1}$  е цената на последната сделка за i-тата ценна книга за деня t-1;

$FF_{i,t}$  е фрий-флоут коефициента на i-тата ценна книга за деня t;

$FF_{i,t-1}$  е фрий-флоут коефициента на i-тата ценна книга за деня t-1;

$W_{i,t}$  е тегловият коефициент на i-тата ценна книга за деня t ( $W_i=1$ , освен ако теглото на ценната книга би надхвърлило изискванията по т. 24 от Правилата);

$W_{i,t-1}$  е тегловият коефициент на i-тата ценна книга за деня t-1;

n е броят емисии, включени в индекса;

---

$i$  е показателят за конкретната ценна книга;

$t$  е денят, за който се изчислява индексът;

$D_{i,t}$  е делителят за текущата търговска сесия за  $i$ -тата ценна книга;

$K$  е коригиращият фактор ( $K=1$ , освен при промяна в базата на индекса).

15. По отношение на beamX се обработват следните корпоративни събития:

- а) Разпределение на паричен дивидент;
- б) Разпределение на дивидент в акции;
- в) Увеличение на капитал с права;
- г) Промяна на номиналната стойност на 1 (една) акция при запазване на размера на капитала на емитента;
- д) Намаляване на капитала по реда на чл. 200, т. 1 от Търговския закон, което води до намаляване на собствения капитал на емитента;
- е) Други корпоративни събития, налагащи промяна в beamX по преценка на Комисията по индексите.

16. Обработването на корпоративните събития се извършва съгласно разпоредбите на Раздел V Обработване на корпоративни събития от Правилата за изчисляване на индекси на Българска фондова борса АД.

17. При настъпване на корпоративно събитие, налагащо промяна на делителя, неговата стойност за следващата търговска сесия се изчислява по следния начин:

$$D_{i,t} = \frac{N_{i,t-1} \times P_{i,t-1}}{N_{i,t-1}^a \times P_{i,t-1}^a} \times \frac{FF_{i,t-1(OLD)}}{FF_{i,t-1(NEW)}} \times \frac{W_{i,t-1(OLD)}}{W_{i,t-1(NEW)}}$$

Където:

$D_{i,t}$  е делителят за следващата търговска сесия за  $i$ -тата ценна книга;

$P_{i,t-1}$  е коригираната цена на последната сделка за  $i$ -тата ценна книга след края на сесията в деня  $t-1$ , вследствие на настъпване на корпоративно събитие на деня  $t$ ;

$N_{i,t-1}$  е коригираният брой акции на  $i$ -тата ценна книга след края на сесията в деня  $t-1$ , вследствие на настъпване на корпоративно събитие на деня  $t$ ;

$FF_{i,t-1(OLD)}$  е стойността на коефициента за фрий-флоута на  $i$ -тата ценна книга за деня  $t-1$ ;

$FF_{i,t-1(NEW)}$  е новата стойност на коефициента за фрий-флоута на  $i$ -тата ценна книга за деня  $t-1$ ;

$W_{i,t-1(OLD)}$  е тегловият коефициент на  $i$ -тата ценна книга за деня  $t-1$ ;

$W_{i,t-1(NEW)}$  е новата стойност на тегловия коефициент на  $i$ -тата ценна книга за деня  $t-1$ .

---

---

---

18. При извършване на ребалансиране на индекса на делителя се присвоява стойност 1 (едно).

19. Промяна в базата на beamX се извършва с решение на Съвета, което се оповестява незабавно.

20. Решенията за промяна в базата на beamX се вземат два пъти годишно, на първото заседание на Съвета след 2 март и 2 септември въз основа на извършена класация по т. 4 по данни след края на търговските сесии съответно на 1 март и 1 септември. Решенията влизат в сила, считано от първата търговска сесия след третия петък на месеца, в който е проведено съответното заседание.

21. Съветът извършва периодични и извънредни преразглеждания на базата на beamX въз основа на обобщени данни от Комисията по индексите.

22. Съветът възлага на Комисията по индексите да определя коефициентите за фрий-флоут на свои заседания, които се провеждат на 2 март, 2 юни, 2 септември и 2 декември, а ако съответният ден не е работен, на първия работен ден след това. Новите коефициенти влизат в сила, считано от първата търговска сесия след третия петък на месеца, в който е проведено съответното заседание.

23. Ако към 1 март и 1 септември теглото на емисиите, издадени от дружества от една икономическа група, надхвърля 30 (тридесет) на сто от пазарната стойност на фрий-флоута на beamX, от базата на индекса се изваждат последователно една или повече емисии на дружества от същата група до спадане под горепосочения праг.

24. Ако към деня, предхождащ датата, от която влиза в сила решението по т. 20, пазарната стойност на фрий-флоута на дадена емисия надхвърля 20 (двадесет) на сто от пазарната стойност на фрий-флоута на beamX, на тази емисия се определя теглови коефициент така, че пазарната стойност на фрий-флоута да е равна съответно на 20 (двадесет) на сто от пазарната стойност на фрий-флоута на целия индекс.

25. При определянето на теглови коефициенти се използват фрий-флоут коефициентите за новия период.

26. Фрий-флоут коефициентите и тегловите коефициенти са ефективни до влизането в сила на нови, определени съгласно изискванията на т. 22.

27. Изваждане на емисия от състава beamX е възможно в следните случаи:

---

- а) Временно спиране на търговията с емисията;
- б) Окончателно прекратяване на регистрацията на емисията;
- в) Настъпване на обстоятелства, които водят до несъответствие на емисията с някой от останалите критерии, посочени в т. 3 от настоящите правила;

28. В случай на извънредни преразглеждания на базата на beamX, се добавят първите по ред емисии, които отговарят на изискванията на т. 3 и класирани съгласно т. 4.

29. При промяна в базата на beamX коригиращият фактор за следващия ден (денят t+1) се изчислява по следния начин:

$$K_{t+1} = \frac{beamX_{oldbase}}{beamX_{newbase}}$$

Където:

beamX oldbase е стойността на индекса след приключване на сесията;

beamX newbase е стойността на индекса след приключване на сесията, изчислен при новата база.

30. След извършване на корекция в базата на индекса, на K отново се присвоява стойност 1 (едно).

## ДОПЪЛНИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

§ 1. По смисъла на настоящите правила:

1. „Фрий-флоут” е броят акции по данни на депозитарна институция, притежание на акционери, притежаващи не повече от 5 (пет) на сто от гласовете в общото събрание на емитента.
  2. „Фрий-флоут коефициент” е медианната стойност на отношението между броя акции по т. 1 и броя акции в емисията по данни на депозитарна институция, закръглен до четвъртия знак след десетичната запетая, за всяка от търговските сесии през 1 (един) от следните тримесечни периоди: 2 март – 1 юни, 2 юни – 1 септември; 2 септември – 1 декември, 2 декември – 1 март.
  3. „Пазарна капитализация” е произведението от броя акции в съответната емисия (по данни на депозитарна институция, с изключение на случаите на корпоративни събития по т. 15, б. “б” и б. “е”) по единичната цена, по която е сключена последната сделка на регулиран пазар.
  4. „Пазарна стойност на фрий-флоута” е произведението на стойностите по т. 2 и т. 3.
  5. „Икономическа група” е група дружества, дефинирана за целите на съставяне на консолидиран финансов отчет.
-

- 
6. „База на индекс“ са емисиите, включени в изчисляването му;
7. „Временна емисия“ е емисия финансови инструменти създадена съгласно Правилника на Централен депозитар АД, за целите на осъществяване на първично публично предлагане (IPO) през пазар BEAM;

§ 2. В настоящите правила са използвани следните съкращения:

1. „Борсата“ е Българска фондова борса АД;
2. „Съветът“ е Съветът на директорите на Българска фондова борса АД;
3. „Комисия по индексите“ е Комисията по индексите към Българска фондова борса АД;

### **ПРЕХОДНИ И ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ**

**§1.** Настоящите правила са в сила от 01.09.2023 г.

**§2.** Настоящите правила са изменени и допълнени на 04.09.2023 г.

---