

**ПРАВИЛНИК за наблюдение и оценка на  
научноизследователската дейност, осъществявана от висшите  
училища и научните организации, както и на дейността на Фонд  
"Научни изследвания"**

Издаден от министъра на образованието и науката, обн., ДВ, бр. 72 от 18.09.2015 г.

**Раздел I  
Общи положения**

**Чл. 1.** С този правилник се уреждат организацията и функционирането на система за наблюдение и оценка на научноизследователската дейност, осъществявана от висшите училища и научните организации, както и на дейността на Фонд "Научни изследвания", наричани за краткост съответно "организациите" и "Фонда".

**Чл. 2.** Системата по чл. 1, наричана за краткост "системата", осигурява условия за:

1. подобряване качеството на научните изследвания посредством въвеждане на международни стандарти за качество, приложими за научноизследователската дейност;

2. подобряване на управлението на научноизследователската дейност;

3. отчетност на резултатите от научноизследователската дейност и на дейността на Фонда пред научната общност, съответните държавни органи и други институции, които я финансират, както и пред обществото.

**Чл. 3.** Основна цел на системата е подкрепа за формиране на ефективна и ефикасна национална политика в областта на научните изследвания, насочена към постигането на високи конкурентни научноизследователски резултати и развитието на българските научни организации като равностойни партньори на водещи научни организации в Европейския съюз (ЕС) и в световен мащаб.

**Чл. 4.** Специфични цели на системата са:

1. оценяване на научноизследователската дейност на организациите и анализиране на тяхното позициониране в европейското и световното научноизследователско пространство;

2. идентифициране и подкрепа на научноизследователската дейност с доказана национална значимост и/или международно признание;

3. стимулиране на организациите за достигане на високи, международно признати, резултати на научноизследователската дейност на основата на система от обективни, измерими и прозрачни критерии за оценка;

4. анализ на ефективността на инвестициите в научните изследвания за иновации и растеж на икономиката и планиране на бюджетните средства за организациите и за Фонда;

5. осигуряване на публичност на процеса на реализиране на националната политика в областта на научните изследвания и прозрачност на финансирането им.

**Чл. 5.** (1) Системата включва ежегодно наблюдение, оценка и анализ на научноизследователската дейност, осъществявана от организациите, както и на дейността на Фонда.

(2) Наблюдението по ал. 1 представлява събиране на обективни данни и установяване динамиката в научното развитие на организациите и ефективността на дейността на Фонда.

(3) Оценката по ал. 1 се формира по реда на раздел II за научноизследователската дейност, осъществявана от организациите, и съответно по реда на раздел III – за дейността на Фонда.

(4) Въз основа на наблюдението и оценката се извършва анализ на научноизследователската дейност на организациите, както и на дейността на Фонда.

**Чл. 6.** (1) Основни източници и инструменти на системата са:

1. световните научни бази данни – SCOPUS, WEB of SCIENCE, Harzing's Publish or Perish (Google Scholar);

2. статистическите бази данни, поддържани от Националния статистически институт (НСИ) и от Евростат;

3. регистърът за научната дейност в Република България;

4. базите данни, поддържани от Националния център за информация и документация, от Патентното ведомство на Република България, както и международните бази данни за патенти;

5. отчетите за дейността на Фонда.

(2) Допълнителни източници на системата могат да бъдат независими оценки и доклади на институциите на ЕС и на Министерството на образованието и науката.

**Чл. 7.** (1) Наблюдението, оценката и анализът на научноизследователската дейност, осъществявана от организациите, се извършват от комисия в състав от председател и 12 независими експерти.

(2) Наблюдението, оценката и анализът на дейността на Фонда се извършват от комисия в състав от председател и 6 независими експерти.

**Чл. 8.** (1) Независимите експерти по чл. 7 трябва да отговарят на

следните изисквания:

1. да имат опит във формиране, оценка и анализ на научни политики и/или в оценка на организации;

2. да бъдат хабилитирани учени с Индекс на Хирш (h), различен от нула;

3. да имат публикации през последните 5 години в реферирани и индексирани научни списания, отразени в базите данни по чл. 6, ал. 1, т. 1;

4. да имат опит в изпълнение и/или управление на национални и/или международни научни проекти през последните 5 години.

(2) За членове на комисията по чл. 7, ал. 1 не могат да бъдат избирани лица, заемащи или заемали по време на отчетния период следните ръководни длъжности:

1. ректорите и деканите на факултети във висшите училища и техните заместници;

2. председателят, заместник-председателите, членовете на Управителния съвет, главният научен секретар на Българската академия на науките и научните секретари по направления;

3. председателят, заместник-председателите, членовете на Управителния съвет и главният научен секретар на Селскостопанската академия;

4. директорите на научни институти на Българската академия на науките и на Селскостопанската академия.

(3) За членове на комисията по чл. 7, ал. 2 не могат да бъдат избирани лица, заемащи или заемали по време на отчетния период длъжностите управител на Фонда, председател и членове на изпълнителния съвет и на временните и постоянните научноекспертни комисии на Фонда.

(4) Членовете на комисиите са длъжни да изпълняват задълженията си безпристрастно и обективно и при спазване на принципа на конфиденциалност, за което подписват декларация.

**Чл. 9.** (1) Министърът на образованието и науката определя със заповед поименния състав на комисиите по чл. 7.

(2) Съставът на комисията по чл. 7, ал. 1 се състои от председател, който е без право на глас, и 12 експерти, по двама представители от всяка научна област съгласно приложение № 1.

(3) Съставът на комисията по чл. 7, ал. 2 се състои от председател, който е без право на глас, и 6 експерти, по един представител от всяка научна област съгласно приложение № 1.

(4) Председателите на комисиите по чл. 7 са представители на Министерството на образованието и науката и се определят от министъра на образованието и науката.

(5) Комисиите по чл. 7 приемат правила за работата си, които се утвърждават от министъра на образованието и науката.

(6) Комисиите приемат решения с мнозинство най-малко от две трети от списъчния си състав.

(7) За работата си в комисиите членовете им получават възнаграждение в размер, определен със заповед на министъра на образованието и науката, с изключение на представителите на Министерството на образованието и науката.

**Чл. 10.** (1) Членовете на комисиите се определят за срок 4 години с право на не повече от два последователни мандата. След изтичането на мандата им председателят и членовете на съответната комисия изпълняват дейността си до избора на нов състав.

(2) Мандатът на председателя и членовете на комисиите по чл. 7 се прекратява предсрочно:

1. по искане на лицето;
2. при фактическа невъзможност за участие в работата на комисията, продължила повече от два месеца;
3. при възникване на някои от обстоятелствата по чл. 8, ал. 2, 3 или 4;
4. по инициатива на министъра на образованието и науката с мотивирана заповед.

(3) Попълването на състава на комисията се извършва при условията на чл. 9 до края на съответния мандат.

**Чл. 11.** Административното и техническото обслужване на дейността на комисиите по чл. 7 се осигуряват от Министерството на образованието и науката.

## **Раздел II**

### **Наблюдение и оценка на научноизследователската дейност, осъществявана от организациите**

**Чл. 12.** Системата по чл. 1 осигурява възможност за ежегодна оценка на научноизследователската дейност на организациите въз основа на обективни и измерими международно признати показатели по три

основни критерия:

1. научни резултати;
2. научен капацитет;
3. национална и международна разпознаваемост.

**Чл. 13.** (1) Ежегодно до края на март организациите предоставят в Министерството на образованието и науката информация на електронен носител за предходната календарна година за научноизследователската си дейност, както следва:

1. списък на изследователския състав на основен трудов договор заедно с имената, под които публикуват, научните им степени и академични длъжности;

2. средната работна заплата на изследователския състав в съответната организация за съответния отчетен период;

3. списък на националните и международните проекти, по които през съответния отчетен период са получени парични средства от конкурсно-проектно финансиране и размера на получените средства;

4. списък на договорите с български или чуждестранни предприятия и/или организации, по които през отчетния период са получени парични средства, и размера на получените средства;

5. списък на успешно защитилите дисертационен труд докторанти през отчетния период;

6. списък на членството в международни редакционни колегии на списания, регистрирани в международните бази данни по чл. 6, ал. 1, т. 1;

7. списък на членствата на организациите и на членовете на изследователския състав в международни научни мрежи и/или научни дружества;

8. списък на учебници, учебни помагала, научнопопулярни публикации с очаквана значимост за обществото, излезли от печат през съответния отчетен период.\*

(2) Висшите училища предоставят информацията по ал. 1 за всяко от основните си звена по чл. 25, ал. 2 от Закона за висшето образование.

**Чл. 14.** Комисията по чл. 7, ал. 1 извършва наблюдение на научноизследователската дейност, осъществявана от организациите, като проследява промените в стойностите на показателите в приложение № 2 от предходния отчетен период, с които се сравняват стойностите по показателите от оценявания отчетен период.

**Чл. 15.** (1) Въз основа на информацията по чл. 13 и източниците по чл. 6 комисията извършва оценяване на научноизследователската дейност по критериите, показателите и съответните методи за оценка, посочени в приложение № 2.

(2) Комисията формира оценка на научноизследователската дейност на организацията по всеки от трите критерия съгласно приложение № 2.

**Чл. 16.** На базата на наблюдението и оценката комисията изготвя анализ на научноизследователската дейност, осъществявана от организациите, и ефективността от финансирането им.

**Чл. 17.** (1) Комисията по чл. 7, ал. 1 представя на министъра на образованието и науката доклад, съдържащ резултатите от оценяването на научноизследователската дейност на организациите, както и анализ, заключение и препоръки.

(2) Докладът по ал. 1 се публикува на интернет страницата на Министерството на образованието и науката.

### **Раздел III**

#### **Наблюдение и оценка на дейността на Фонд "Научни изследвания"**

**Чл. 18.** Системата по чл. 1 осигурява възможност за ежегодна оценка на дейността на Фонда по отношение на приноса му за постигане целите на Националната стратегия за развитие на научните изследвания 2020, Европейските рамкови програми, Европейската и Националната пътна карта за научноизследователска инфраструктура, както и целесъобразността, балансираността и обосноваването на публичните средства за научните изследвания и ефективността от изпълнението на финансираните конкурсни програми и проекти.

**Чл. 19.** Ежегодно до края на март Фондът предоставя в Министерството на образованието и науката информация на електронен носител за предходната календарна година, както следва:

1. списък на проведените конкурси за финансиране на научни програми и проекти през отчетния период, както и конкурсната документация към тях;

2. докладите на временните научноекспертни комисии за резултатите от проведените конкурси и класираните проекти през отчетния период;

3. решенията на изпълнителния съвет за определяне на проектите за финансиране и съответно размера на предоставените им средства;

4. правилата на изпълнителния съвет за текущ финансов контрол и отчетност по изпълнението на договорите за финансиране на научни изследвания;

5. справка за изпълнението и отчитането на финансираните проекти през отчетния период по образец съгласно приложение № 3;

6. списък на изградените през отчетния период научни инфраструктури, които са в резултат на изпълнението на програми и проекти, финансирани от Фонда;

7. списък на научните резултати (патенти, публикации, модели, алгоритми, програми, методологии и др.) през отчетния период, които са в резултат на изпълнението на проекти, финансирани от Фонда;

8. списък на научните резултати през отчетния период, използвани в иновационни проекти.

**Чл. 20.** Комисията по чл. 7, ал. 2 извършва наблюдение на дейността на Фонда, като проследява напредъка в постигане на тематичните цели на конкурсите и изпълнението на годишната оперативна програма.

**Чл. 21.** (1) Критериите, по които се оценява дейността на Фонда, са:

1. принос на Фонда за постигане целите на Националната стратегия за развитие на научните изследвания, Европейските рамкови програми, Европейската и Националната пътна карта за научноизследователска инфраструктура;

2. въздействие и ефикасност на изпълнението на годишната оперативна програма на Фонда за развитието на научните изследвания и иновациите в България;

3. резултати от приоритизирането на финансирането на научни програми и проекти по научни области съгласно приложение № 1;

4. ефективност на дейността по осъществявания контрол на изпълнение и отчитане на финансираните проекти;

5. социално-икономическо въздействие на резултатите от финансираните проекти;

6. качество на работни процеси и практики, прилагани във Фонда през оценявания период.

(2) В съответствие с критериите по ал. 1 и въз основа на информацията по чл. 19 комисията оценява дейността на Фонда през съответния отчетен период.

**Чл. 22.** На базата на наблюдението и оценката комисията изготвя анализ на дейността на Фонда.

**Чл. 23.** (1) Комисията по чл. 7, ал. 2 представя на министъра на образованието и науката доклад, съдържащ анализ, заключение, предложение за финансиране на следващия период и препоръки за подобряване на дейността на Фонда.

(2) Докладът по ал. 1 се публикува на интернет страницата на

Министерството на образованието и науката.

-----

\* Информацията по чл. 13, ал. 1, т. 8 "Брой учебници, учебни помагала и научнопопулярни публикации с очаквано влияние върху обществото, излезли от печат през съответния отчетен период" ще се вземе предвид при изпълнение на чл. 16 от правилника.

### **ДОПЪЛНИТЕЛНА РАЗПОРЕДБА**

**§ 1.** По смисъла на този правилник:

1. "Конфиденциалност" е забрана за независимите експерти по чл. 7 да разгласяват или предоставят на трети лица информация, станала им известна при или по повод изпълнение на задълженията им, освен когато това е предвидено в закон.

2. "Изследователски състав" са служителите на висши училища и научни организации, които са заели академични длъжности или са с придобита образователна и научна степен "доктор", работещи на основен трудов договор.

3. "Импакт фактор (IF)" е числен показател за значимостта на едно научно списание, отразен в електронната база данни "Web of Science".

4. "Импакт ранг (SJR)" е числен показател за значимостта на едно научно списание, отразен в електронната база данни "SCOPUS".

5. "Индексът на Хирш (h)" се определя от броя на публикациите (h) на даден автор, които имат брой цитирания, по-високи или равни на h.

6. "Монография" е оригинално научно издание, изградено върху собствени научни резултати на автора/автори с анализ на обсъжданата проблематика, което е публикувано от издателство, осигурило оценка на постъпилния ръкопис от рецензенти.

7. "Основен трудов договор" е основният трудов договор по смисъла на § 4д, т. 1 от допълнителните разпоредби на Закона за висшето образование.

8. "Световната система за рефериране, индексиране и оценяване" е среда за публикуване на научни трудове чрез система, основаваща се на първични и вторични печатни и/или електронни литературни източници и анонимно независимо експертно оценяване.

9. "Използване на публикувани научни трудове от световната научна общност" е мярка за полезността на провежданите научни изследвания по броя на цитатите и/или отзивите, които научните публикации получават в



световната литература.

10. "Научна мрежа" е неформално обединение на научноизследователски организации, лаборатории, екипи и/или отделни учени за постигане на общи цели в определена научна област, в което членовете, комуникирайки си, обменят информация и технологии, както и предоставят за ползване научните си ресурси.

11. "Научно дружество" е българско или чуждестранно юридическо лице, регистрирано по Закона за юридическите лица с нестопанска цел или по националното си законодателство, което обединява организации и/или отделни учени за постигане на общи цели в определена област на науката.

### **ПРЕХОДНИ И ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ**

**§ 2.** При извършване на първото наблюдение по чл. 14 от влизане в сила на правилника не се извършва проследяване на промените в стойностите на показателите в приложение № 2 от предходен отчетен период, както и сравняването им със стойностите на показателите на организацията от оценявания отчетен период.

**§ 3.** Правилникът се издава на основание чл. 7а от Закона за насърчаване на научните изследвания.

#### **Приложение № 1**

към чл. 9, ал. 2

#### **Списък на научните области и научните направления**

Научни области	Научни направления
1. Хуманитарни науки и изкуства	Филология История и археология Философия Религия и теология Теория на изкуствата Изобразително изкуство Музикално и танцово изкуство Театрално и филмово изкуство
2. Социални, стопански и правни науки	Социология, антропология и науки за културата Психология Политически науки Социални дейности Обществени комуникации и информационни науки Право

	<p>Администрация и управление  Икономика  Туризм  Теория и управление на образованието  Педагогика  Педагогика на обучението по ....</p>
3. Природни науки, математика и информатика	<p>Физически науки  Химически науки  Биологически науки  Науки за земята  Математика  Информатика и компютърни науки</p>
4. Технически науки	<p>Машинно инженерство  Електротехника, електроника и автоматика  Комуникационна и компютърна техника  Енергетика  Транспорт, корабоплаване и авиация  Материали и материалознание  Архитектура, строителство и геодезия  Проучване, добив и обработка на полезни изкопаеми  Химични технологии  Биотехнологии  Хранителни технологии  Общо инженерство</p>
5. Аграрни науки и ветеринарна медицина	<p>Растениевъдство  Растителна защита  Животновъдство  Ветеринарна медицина  Горско стопанство</p>
6. Здравеопазване и спорт	<p>Медицина  Стоматология  Фармация  Обществено здраве  Здравни грижи  Спорт</p>

## КРИТЕРИИ И ПОКАЗАТЕЛИ

за оценка на научноизследователската дейност, осъществявана от организациите

КРИТЕРИЙ	ПОКАЗАТЕЛИ		МЕТОД ЗА ОЦЕНКА	ФОРМУЛА ЗА ОЦЕНКА ПО ПОКАЗАТЕЛ	ФОРМУЛА ЗА ОЦЕНКА ПО КРИТЕРИЙ
	№	ПОКАЗАТЕЛ			
<b>1. НАУЧНИ РЕЗУЛТАТИ ПРЕЗ ОТЧЕТНИЯ ПЕРИОД (U1)</b>	<b>1.1.</b> <i>(a)</i>	Брой научни публикации, които са реферирани и индексирани в световни вторични литературни източници ( <i>A</i> )	Броят на публикациите ( <i>A</i> ) се разделя на броя на изследователския състав на организацията ( <i>N</i> )	$a=A/N$	$U_1 = a + b + 10b1 + d + g + \hat{h} + f$
	<b>1.1.1</b> <i>(b)</i>	Брой на научните публикации, част от 1.1, които са публикувани в издания с импакт фактор, IF (Web of Science) и импакт ранг SJR (SCOPUS) ( <i>B</i> )	Броят на публикациите ( <i>B</i> ) се разделя на броя на изследователския състав ( <i>N</i> )	$b=B/N$	
	<b>1.1.2</b> <i>(b1)</i>	Брой научни публикации, публикувани в първите 10% на списанията с импакт фактор в съответната научна област ( <i>B1</i> )	Броят на публикациите ( <i>B1</i> ) се разделя на броя на изследователския състав ( <i>N</i> )	$b1=B1/N$	
	<b>1.2.</b> <i>(d)</i>	Брой монографии ( <i>D</i> )	Броят на монографиите ( <i>D</i> ) се разделя на броя на изследователския състав ( <i>N</i> )	$d=D/N$	
	<b>1.3.</b> <i>(g)</i>	Брой цитати/отзиви на научни публикации на изследователския състав на научната организация, появили се в научната литература през отчетния период ( <i>G</i> )	Броят на цитатите/отзивите от отчетната година ( <i>G</i> ) се разделя на броя на изследователския състав ( <i>N</i> )	$g=G/N$	

	1.4. ( $\hat{h}$ )	Усреднен спрямо щатния изследователски състав $h$ -индекс по данни на SCOPUS	Сумират се стойностите на документираните в SCOPUS $h$ -индекси на всички членове на научната организация и резултатът се разделя на броя на изследователския му състав ( $N$ )	$\hat{h} = \frac{1}{N} \sum_{i=1}^N h_i$	
	1.5. ( $f$ )	*Брой патенти: - регистрирани патентни заявки - патенти - патенти, резултат от сключени договори с фирми( $F$ )	Сборът от трите показателя по т.1.5 ( $F$ ) се разделя на броя на изследователския състав ( $N$ )	$f=F/N$	
<b>2. НАУЧЕН КАПАЦИТЕТ ПРЕЗ ОТЧЕТНИЯ ПЕРИОД(<math>U_2</math>)</b>	2.1. ( $n_d$ )	Брой сътрудници на научната организация, които имат поне образователната и научна степен „доктор” ( $N_d$ )	Броят на сътрудниците с научна степен ( $N_d$ ) се разделя на броя на изследователския състав ( $N$ )	$n_d = N_d/N$	$U_2 = n_d+n_s+n_p+m+q+v+r$
	2.1.1. ( $n_s$ )	Брой сътрудници, част от 2.1, които имат научната степен „доктор на науките” ( $N_s$ )	Броят на сътрудниците с научна степен ( $N_s$ ) се разделя на броя на изследователския състав ( $N$ )	$n_s = N_s/N$	
	2.1.2. ( $n_p$ )	Брой сътрудници, част от 2.1, които имат академичната длъжност „професор” ( $N_p$ )	Броят на сътрудниците с научна степен ( $N_p$ ) се разделя на броя на изследователския състав ( $N$ )	$n_p = N_p/N$	
	2.2. ( $m$ )	Получени през отчетния период парични средства чрез системата на научното проектно	Общата сума на получените чрез проектите парични средства ( $K$ лв.) се	$m=k/l=K/IN$	

		финансиране в България и чужбина ( $K$ лв.)	разделя на броя на изследователския състав ( $N$ ) и се получава $k$ лв.; числото $k$ се разделя на средната брутна годишна работна заплата на изследователския състав ( $l$ лв.)		
	<b>2.2.1.</b> ( $q$ )	Получени през отчетния период парични средства от външно за организацията проектно финансиране по национални и международни проекти ( $P$ )	Общата сума на получените чрез проекти парични средства ( $P$ лв.) се разделя на броя на изследователския състав ( $N$ ) и се получава $p$ лв.; числото $p$ се разделя на средната брутна годишна работна заплата на изследователския състав ( $l$ лв.)	$q=p/l=P/lN$	
	<b>2.2.2.</b> ( $v$ )	Получени през отчетния период парични средства от договори с български или чуждестранни предприятия ( $V$ )	Общата сума на получените чрез проекти парични средства ( $V$ лв.) се разделя на броя на изследователския състав ( $N$ ) и се получава $v$ лв.; числото $v$ се разделя на средната брутна годишна работна заплата на изследователския състав ( $l$ лв.)	$v=v/l=V/lN$	
	<b>2.3.</b> ( $r$ )	Брой защитили в отчетната година докторанти ( $R$ )	Броят на защитилите през годината докторанти ( $R$ ) се разделя на броя на изследователския състав ( $N$ )	$r=R/N$	

<b>3. НАЦИОНАЛНА И МЕЖДУНАРОДНА РАЗПОЗНАВАЕМОСТ ПРЕЗ ОТЧЕТНИЯ ПЕРИОД (<math>U_3</math>)</b>	<b>3.1.</b> ( $s$ )	Брой членства в редакционни колегии на научни списания, включени в световната система за реферирание, индексирание и оценяване ( $S$ )	Броят на членствата ( $S$ ) се разделя на броя на изследователския състав ( $N$ )	$s=S/N$	$U_3 = s+t+k$
	<b>3.2</b> ( $t$ )	Брой членства на организациите и на членовете на изследователския състав на организациите в международни научни мрежи	Сборът от броя на членствата ( $T$ ) се разделя на броя на изследователския състав ( $N$ )	$t=T/N$	
	<b>3.3.</b> ( $k$ )	Брой членства на организациите и на членовете на изследователския състав на организациите в международни научни дружества	Сборът от броя на членствата ( $K$ ) се разделя на броя на изследователския състав ( $N$ )	$k=K/N$	

Забележки:

\*) По показател 1.5. „Брой патенти“ се представя информация за всеки един от посочените компоненти

**СПРАВКА**

**ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕТО И ОТЧИТАНЕТО НА ФИНАНСИРАНИТЕ ПРОЕКТИ ЗА ..... ГОДИНА**

Наименование на конкурса/година на обявяване <sup>1</sup>	Общ брой договори за изпълнение на проекти <sup>2</sup>	Етап на изпълнение: междинен / окончателен	Брой докторанти участващи в изпълнението на договори	Брой млади учени участващи в изпълнението на договори	Брой договори изпълнени в срок	Брой завършили договори	Брой договори с отлична оценка на резултатите <sup>3</sup>	Брой прекратени договори	Предоставени финансови средства в отчетната година (в лева)	Общо предоставени финансови средства за конкурса (в лева)	Брой научни публикации, резултат от приключили проекти в т.ч. в издания с импакт фактор и импакт ранг(...)	Брой патенти, резултат от приключили проекти, в т.ч. регистрирани патентни заявки (...)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Забележки:

<sup>1</sup> Описват се поименно всички конкурсни сесии, в които финансираните научно изследователски проекти са оценени от постоянните научно експертни комисии през отчетната година

<sup>2</sup> Броят договори от колона 2 представлява сумата от броя договори в колони 6, 7 и 9, независимо от етапа на изпълнение отразен в колона 3.

<sup>3</sup> Броят договори от колона 8 представлява броя приключили изпълнението си договори получили отлична оценка от съответната НЕК