

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**

П Р И К А З

№344л/с

« 27 » декабря 2017 г.

г. Улан-Удэ

Об утверждении Положения
об установлении, начислении
и выплате премии работникам
ГИН СО РАН

В целях надлежащего регулирования вопросов премирования работников, учитывая мнение Профкома, Ученого совета и Общего собрания коллектива работников ГИН СО РАН ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Положение об установлении, начислении и выплате премии работникам ГИН СО РАН.

2. Установить, что Положение об установлении, начислении и выплате премии работникам ГИН СО РАН (далее Положение) вступают в силу с 01 марта 2018 г.

3. Специалисту по кадрам Зангеевой С.А. ознакомить под роспись с Положением работников ГИН СО РАН, а также при заключении трудовых договоров знакомить под роспись вновь принимаемых работников.

4. Специалисту по кадрам разместить Положение на сайте института и разослать по электронной почте работникам.

5 Контроль над исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор института
д.г.-м.н.



А.А. Цыганков

() 05.02.2015 .
27.12.2017 . 344 /

,

. - «27» 2017 .

I.

1.1.

30 2001 197- ,
26 2013 . 167 «

()

», 05 2015

1.2.

,

(-

1.3.

).

,

,

,

,

1.4.

.

,

1.5.

()

,

.

2.

:

2.1. (): ;

- ;
- ;
- .

2.2. ():

2.2.1 :

- (,

, ,

- . -

- : . - 10 000 .

, . - 10 000 .

5000 . , -

« » - 1

5000 .

- 5000 .

- 3000 .

- 2000 .

3000 . (

, ,

5 - 5000 5 .

: 50, 55 (), 60, 70

2.2.2. (, .)

- ;

- (40 - 30 000 ;

30 - 15 000 ; ,

.)

2.2.3. ;

- ;

- ;

- ;
- ;

2.2.4. _____.

;
- ;
(,) , (,);

2.3.

2.4. .
()

3.

3.1. () :
- ; () -

3.2. , , ,
() ,

3.3. ;
,

3.4. , .
.
; , ,

’
;
,
,
,
5.3. 1
5.4. 2
5.5. 3
5.6. 4
6.
6.1. (,).
7.
7.1. ,
7.2. ,
.

«14» 2017 . 17

2017 . 14

«08»

1
,

. «27» 2017 .
344 /

/					,
1.					
1	,	,	1.	70%	

	:	.	2.		
1.1.	,	,	1 / ()		
1.2.	-	,	1 /		
1.3.			1 / .		

		.	.		
1.4.			,	1 / .	,
1.5			,	1 / .	,
1.6.	- , , (,), (,)	- , ; ; ;	,	1 / .	
1.7.				1 /	
1.8.	(, , ,)		,	1 / .	

1.9.		() .	1 / .		
1.10.		() .	1 / .		
1.11.			1 1 .		
1.12.	(/ , .)	,	1 /100.000 .		
1.13.		() .	1 / .		
1.14.		,	1 / .		
1.15.		() .	1 / ()		

1.16			1 /		
2. ,					
2.1	,	,	*	10%	,
2.2	.	,	1)	10%	,
	,	.	2) 1-2	.	
	.	.		2) 5%	

«27»

2017 .
344 /

-

/					,
1.					
1.1	:	,		50% -60%	,

1 (-10%), (.1.2 10% 20% (10%) .1.1. 50% 60 %

1.2	:	,	,	,	10% -20%	,	.
1.2.1	-	,	,	1 / .			
1.2.2	,	,	,	1 / .			
1.2.3	,	..	,	1 / .			
1.2.4				1 / .			
1.2.5			,	1 /100000 ./			

1.2.6			1 /		
1.2.7	(, ,)		1 / .		
1.2.8			1 /		
1.2.9			1		
1.2.10	()		1 / .		
2. ,					
2.1	, , -	, , .	*	10%	,

		,			
2.2	.	,	1) 2) 1-2	1)10% 2) 5%	,
2.3	,	,	1) 2) 1-2	1)10% 2) 5%	,

* (1-2)

,

,

-

,

.

**

(.).

, ,

/					,
1. ()					
	,	<p>1)</p> <p>2) 1-2</p>		<p>1)70%</p> <p>2) 50%</p>	

	<p>1) ;</p>	<p>2) . - . ; (.) . ; , - .</p>	<p>1) - 1) 2) 1-2</p>	<p>1) 70% 2) 50%</p>	
	<p>1) ;</p>	<p>2) , . ; . / , .); (</p>	<p>2) .</p>	<p>70%</p>	

		2/).	(
1.1	,	-	1)	1)70%	
	;	.	2) 1-2	2) 50%	
	.	,		,	
		,		.	
		,		.	
		,		.	
		,		.	
1.2	,	.	1)	1)70%	
	,	.		,	

1.4			1) 2) 1-2	1)70% 2) 50%	
1.5			1)	1)70%	

			2) 1-2	2) 50%	
()					
1.6			1) 2) 1-2	1)70% 2) 50%	
,					
1.7			1)	1)70%	

	;	2	2) 1-2	2) 50%	
,					
1.8	;		1) 2) 1-2	1)70% 2) 50%	
,					
1.9			1)	1)70%	

		<p>;</p> <p>,- .</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>).</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>-</p> <p>.</p>	<p>2) 1-2</p>	<p>2) 50%</p>	
.					
1.10		<p>;</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>).</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>-</p> <p>.</p>	<p>1)</p> <p>2) 1-2</p>	<p>1)70%</p> <p>2) 50%</p>	
.					
1.11		<p>.</p> <p>.</p>	<p>1)</p>	<p>1)70%</p>	

			2) 1-2	2) 50%	
--	--	--	--------	--------	--

1.12			1) 2) 1-2	1)70% 2) 50%	
------	--	--	--------------	-----------------	--

1.13		<u> </u> :	1)	1)70%	
------	--	---------------------	----	-------	--

1.14			1) 2) 1-2	1)70% 2) 50%	
1.15			(1) 2) 1-2	1)70% 2) 50%	

2.					
2.1			*	10%	
2.2			1) 2) 1-2	1)10% 2) 5%	
2.3			1) 2) 1-2	1)10% 2) 5%	

--	--	--	--	--	--

*

(1-2)

,

,

-

,

**

,

,

.

, ,

(.) .

.

:1.

.2.

1.

70%

()

2.1 – 2.3

1.1

()

1.2.

1.

-1 /

()

2.

- 1 /

3.

- 1 /

4.

- 1 /

5.

-

..

- 1 /

6.

1

/

7.

()

8.

) - 1 /

9.

- 1 /

10.

- 1 /

11.

- 1 /

- 1 /

12.

- 1 /

13. (/ , .) - 1 /100000 ./

14. -1

15. () - 1 / ()

16. - 1 / . ,

2. , :

2.1. , - , .

(, ,) - 10%

).

2.2. .

, .

(, . , .

), - 10%

(

2.3. , . (

,) - 10%

().