



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования**

**«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**Кафедра инновационных технологий управления в государственной  
сфере и бизнесе**

**ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА  
(бакалаврская работа )**

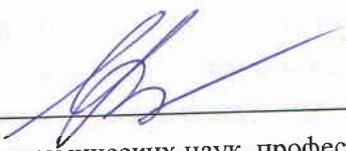
**На тему Повышение эффективности государственного управления в сфере  
экологического управления**

**Исполнитель** Нарметова Барно Худайбергеновна

**Руководитель** кандидат экономических наук, доцент

Лукина Ольга Владимировна

**«К защите допускаю»  
Заведующий кафедрой**

  
\_\_\_\_\_  
доктор экономических наук, профессор

Фирова Ирина Павловна

15 » ИЮНЯ 2017 г.

Санкт-Петербург  
2017



«

»

( )

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

«

»

,

«»\_\_\_\_\_2017 .

3					
1.			-		
.....	5				
1.1.		-			
.....	5				
1.2.		-		-	
.....					12
2.			-		-
.....					17
2.1.				-	
.....					17
2.2.		-			
.....					22
3.			-		-
.....					48
3.1.					-
.....					48
3.2.					-
.....					72
3.3.					-
.....					78
.....					84
.....					86





1

-

1.1

-

«

-

»

-

«

,

».

-

.

,

;

;

-

;

.

,

-

-

,

-

-

,

,

.

-

,

,

.

-

.

-

,

.

,

,

— ,  
.  
, ,  
· ,  
, — , —  
, —  
,  
,  
·  
—  
—  
,  
,  
·  
,  
,  
·  
:  
;  
,  
,  
,  
— ,  
,  
,  
,  
,  
,  
;



1.1.



. 1.1.

1.2:

1. мероприятия по организации медико-социальной помощи,
2. проведение медико-социальной экспертизы,
3. осуществление медицинской, социальной и профессиональной реабилитации инвалидов;
4. проведение социальной работы в отдельных областях медицины и здравоохранения,
5. проведение коррекции психического статуса клиента,
6. создание реабилитационной социально-бытовой инфраструктуры,
7. обеспечение преемственности во взаимодействии специалистов смежных профессий и др.

. 1.2.

( , . .)

.

-

,

,

« »

,

,

,

-

.

-

,

-

-

.

,

,

,

,

,

,

,

,

,

.

.

-

.

.

1.

,

;

-

;

;

2.

.

,

55%

60%

3.

4.

5.

- 1) . ; :
- 2) ;
- 3) ;
- 4) ;
- 5) . .

. : -  
 ; -  
 .

1.2. - -

- ,  
 , , , , ,  
 , - ,  
 , ,  
 . ,  
 ,

,

.

,

.

-

:

,

,

,

,

.

,

;

;

.

-

.

,

.

,

;

,

.

(  
)  
,  
.72  
.  
:  
;  
;  
( );  
( );  
( , );  
( , );  
( );  
( );  
( );  
( ).

15

2000 . 511 « »,  
- 140.010.000.

:

,  
,  
,  
;  
.  
,

» 21.11.2011 323- ( , 2016);

» 29.11.2010 326- ( , 2016);

» 30.03.1999 52- ( , 2016);

23.02.2013 15- ( , 2016);

» 24.11.1995 181- ;

20.02.2006 95;

11.10.2012 310 ;

» 29.01. 2014 59 ;

» 04.08.2008 379

30.06.2000 . 239 «

»;

17 2015 . 1024 «

,

-

-

»;

-

2012 367-63 «

-

».

,

,

.

—

,

,

:

.

,

.

:

,

,

(

)

,

,

.

,

,

-

,

,

.

,

,

.

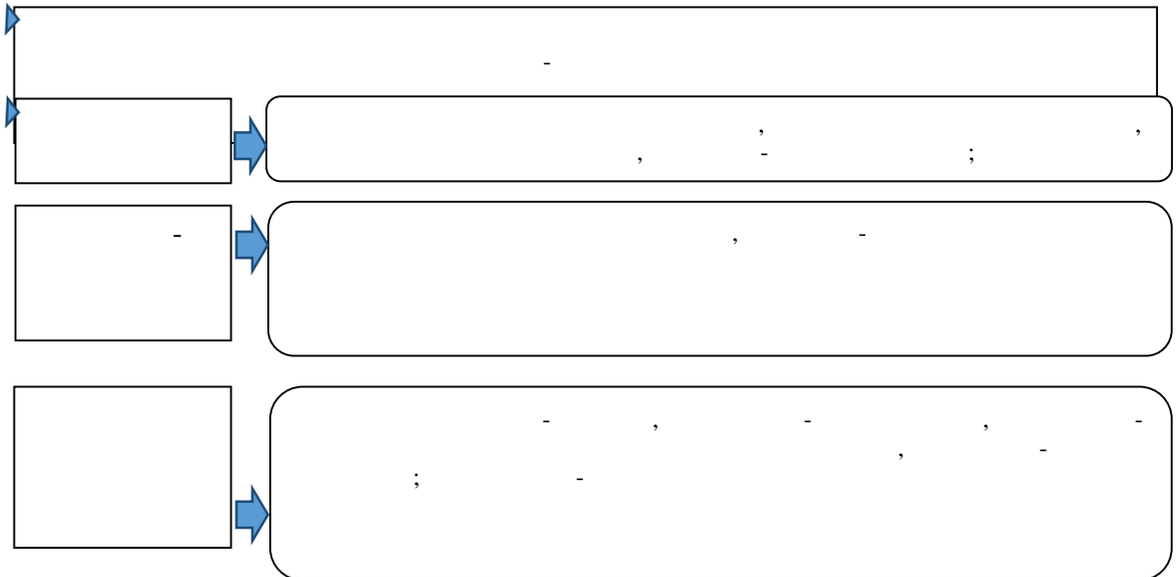


， ， .  
 .2.1 – « » « »

_____，	_____，
	， .

« » -  
 ，  
 ，  
 ， .  
 -  
 ，  
 « ».

2.1.



.2.1. -

-

,

( .2.2.).

2.2 -

( )

-

	:	
	.	
	-	,
	,	,
	,	,
	-	
	-	.
	:	.
	.	.

-

,

,

,

,

,

,

:

;

;

;

;

;



— ;  
 — ;  
 — , —  
 ( 3 7- ( ) );  
 — ,  
 — ;  
 — , ,  
 , ,  
 — ;  
 — , —  
 ;  
 — —  
 , ,  
 —  
 — ( , , , )  
 , .).

2.2. -

-

( ,

,

).

-

,

,

,

-

,

,

,

.

-

.

I

1

2

,

II III

—1

,

-

—

1

,

«

-

».

<<

-

-

>>

-

;

;

-

;

..

;

;

-

;

;

-

;

;

;

<<

>>

-

:

1.	-	,	.	,	.50,	.	,
2.	-	,	.	,	.50,	.	,
3.	-	,	.	,	.50,	.	,
4.	-	,	.	,	.50,	.	,
5.	-	,	.	,	.50,	.	,
6.	-	,	.	,	.50,	.	,
8.	-	,	.	,	.50,	.	,
9.	-	,	.	,	.50,	.	.

-

1.	-	,	.	.,	.21,	;
2.	-	,	.	,	.37,	;
4.	-	,	.	,	.14,	;
6.	-	,	.	,	.	, .10,
7.	-	,	.	,	.18,	;
8.	-	,	.	,	.	, .140,
9.	-	,	.	,	.31,	
10.	-	,	.	,	.50,	.
11.	-	,	.	,	.4,	
12.	-	,	.	,	.	.7;
13.	-	,	.	,	.28,	
14.	-	,	.	,	.3,	

- 15 - , . , .19, ,
- 16. - , . , .72, ;
- 18. - , . , .3/5,
- 19. - , ., .59, ,
- 20 ... , - , . , .76,
- 21. - , . , .56, .1,
- 24. , . , .10,
- 25. - , . , .4, .1,
- 26. - , . , .26;
- 28 - , , .34;
- 29. - , - , .50;
- 30. - , ., .21;
- 32. - , . , .50, . ,
- 33. - , . , .10, ;
- 34 - , , .10, ;
- 35. - , . , . , .
- 37. - ,2- .3 .5.
- 38. - , ., .21 ,
- 39. - , . , .50, . ,
- 41. - , . , .50, . ,
- 42. - , . , .63;
- 43. - , . . , .6,
- 44. - , . , .9, . ,
- 45. ( 18 )
- , . , .,16, ,
- 46 ( 18 )
- , . , .28, ,
- 47.( 18 ) -
- , . , .,10, ,

48.( 18 ) -

, . , .10, .

1. -

( )

,  
29.01.2014 59 .

2. ,

:

1 2016 12,42 , 2014

12,65 .

, 2015 , 2013 ,

93,3 . 2013 331,8 ,

2014 - 283,7 , 2015 - 238,5 .

-

« - » ( -

), -

« - »,

- 01.01.2016 662 775

, ( 01.01.2015 - 686 047 ), :

:

1 - 39 054 . (5,9 %  
 );  
 2 - 463 569 . (69,9 %  
 );  
 3 - 145 296 . (21,9 %  
 );  
 :  
 - 548 579 . (82,8 %  
 );  
 - 99 340 . (15,0 %  
 );  
 - 14 856 . (2,2 %  
 );  
 :  
 - 131 806  
 . (19,9 % ), . . 1  
 - 18 747 ., - 15 645 .,  
 1 - 9 671 .;  
 - 9 404 . (1,4%  
 ), . .  
 1 - 3 199 .;  
 - 17 618 . (2,7%  
 ), . .  
 1 - 777 .;  
 - 29 078 . (4,4%  
 ), . . 1 - 6 224 .  
 ,  
 ( - )  
 347 371 . (52,4% ),  
 - 71 391 . (71,9%  
 ).

,  
 ( , ,  
 ) – 94443 .  
 2015 « . - »  
 91740 , 83 156 - .  
 25 424 ( 2014 – 26 742 ), :  
 – 25 045 .;  
 21 614 , – 10 140

2015 :

,  
 2013 9%;  
 , ,  
 52%;  
 53%;  
 3 , 44%;  
 2 - 41%; 1 - 15%.

2014 . 664 ,

， ， ，  
·  
， ， ·  
- ·

2015

664

1024 «

-  
- ».

« - »  
17 2015 .

2 2016 .

1024 .

2.3.

<<

22 >>

«

22»

-

-

:

,

,

,

-

,

.

:

,

:

-

:

-

:

:

<<

22 >>

1

2

3

4

5

6

7

-

8

-

9

10

11

12

13

14

15

16

1.

«

22»,

-

;

;

;

,

;

,

.

,

-

-

.

,

.

,

,

,

,

2.

.









6.

7.



9.

BrightSpeed™

GeneralElektric.

BrightSpeed™

GeneralElektric

Rg -

BrightSpeed

LightSpeedVCT™

1

«

»,

( 30%

)

DVD

200

« 22 »

Bright Speed  
— 0,35

GE Volara™,

30—40

Performix

BrightSpeed

BrightSpeed

( )

150

10.

1.

:

12

2.

:

( )

3.

)

( )

4.

:

11.

12.

« 22»

.,1,

1.

BACTEC9050.

2.

WalkAway-40SI(Siemens).

3.

360  
50  
PCR(CFX96)( )

2013

13.

:Roche,Arkroy,Grifols, Sismex,Te

can .,

14.

2004 .





, , - , -  
, , - .  
,  
:  
, , , , , , ,  
.

,  
<< 22>>,  
- 2016  
- 315 .

<< 22>>

2.3.

2.3-

<<

22 >>

			-		-
	1		50	50 : 1	25 10 10 5 5 5
	2		55	55 : 1 ( )	39 15 1 4
-	3		55	55 : 1 ( )	5 39 10 - 1 2
-	4		60	60 : 1	60 15
	5		45	45 : 1 ( )	10 5 10 5 15 2
:	6		40		34 4 2
	9		10		5 5
:			315		313
				:	10
				315 1	2 33
			:		
	7		6		3 3
				10 000	
				4 500	

2.

3.

( << 22 >> )

<< 22 >> -

<< 22 >>

, « »  
( , - )

<< 22 >>

: ;

;

3.1.

-  
( - )  
( - )

)

( - ).

,

( , )

- ,

.

-

,

,

.

-

,

,

-

( )

:

,

,

,

,

.

-

( , ) -

,

.

-

:

1)

( , )

-

,

,

;

2)

;

:

,

,

,

.

( , )

- ( )

;

3)

:

,

-

,

-

.

:

-

,

,

,

,

-

,

,

-

,

,

.

-

,

.

- ( )

-

.

-

-



( ) ( )  
( ) ( )

- ,

, ,

,

,

-

.

, , ( ) ( )  
( ) ( ) ,  
( , )

.

, -  
, ( , )

.

, : 1

, 2 18 .  
5

. , ,  
8 - ,

: « “ ”

,

,

“ ”.»

-

11

«

»:

,

,

,

,

,

-

».

,

-

: «

,

,

, . . .

.

,

,

,

-

,

,

),

-

«

».

«

».

, . . .

-

.

.

:

;

;

;

;

,

;

,

,

(

-

).)

-

(

)

,

,

20.02.2006 N 95 .

-

,

-

,

-

,

-

,

( )

,

,

,

,

,

,

.

,

,

.

52877-2007 <<

>>.

-

-

-

-

-

( )

.

-

-

-

,

,

-

-

( )

.

,  
 ;  
 1)  
 2)  
 3)  
 4)  
 -  
 :  
 ;  
 ;  
 ;  
 ;  
 ;  
 -  
 .  
 .  
 <<  
 - >>.  
 .  
 -  
 ( )  
 .  
 ,  
 ,  
 :  
 - ,  
 ,



.

.

.

-

.

-

(

,

,

,

,

),

.

.

(

,

,

-

,

),

,

,

,

.

:

,

;

,

,

;

;

,

;

,

,

.

( - ),

.

,

«

,

-

-

».

18

18

,

:

16

16 , 4

16 18 .

: 5 -

15 16 ; 7

16 18 ;

,

, - 2,5

14 16 3,5

16 18 .

18

,

,

,

,

.

( 11-13 )

) (

:

1. ,

2.

, , ,

3.

4.

, , , ,

5.

- -

:

1. ,

- - .

-

2. ;

3. ;

4. ;

5. ;

( , , .), , ,  
 , ( , , ,  
 .), , , . . .  
 ,  
 .

- ( ,  
/  
,  
- ).  
, -  
, .  
, -  
, ( ).  
( ),  
( ) ,  
, -  
, -  
,  
,  
...  
-  
, -  
,  
- .  
:  
( ),  
( )  
, , .  
-  
,



, -  
,

,

,

-

, ( ) .

4.

-

,

.

-

.

.

-

.

54738-2011 <<

>>.

:

- ;

- ;

- ;

;  
 - .  
 - .  
 - .  
 :  
 - ;  
 - ;  
 - ;  
 - ;  
 - - ;  
 - ;  
 - - .  
 - ( )  
 .  
 ,  
 ,  
 :  
 1. << >> -  
 ,  
 .  
 2. << >> -  
 , , ,  
 .  
 3. << >> - 7-14 ,  
 ,  
 4. << >> -

, ,  
.  
, , ,  
,  
( , - ) -  
- -  
- ,  
- .  
- - ,  
- -  
( ) :  
, , , ,  
, , , ,  
, .  
- :  
- -  
, , , ,  
;  
- ;

( , ) .  
( )

( );

; ) ;

( - )

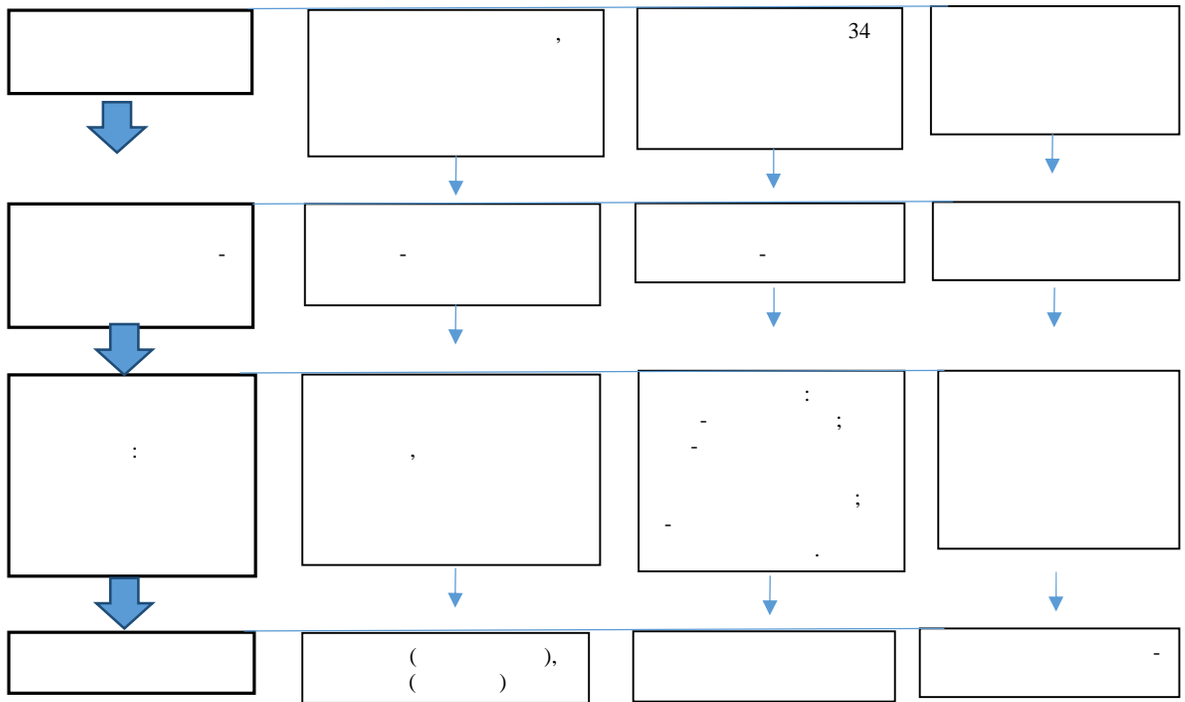
:

;

- ;  
- ;  
- ;  
- - ( ,  
- , . . )  
- ;  
- ;  
- ;  
- .  
- .  
- :  
- - ;  
- - ( ) ;  
- ,  
- ;  
- , ,  
- , , ;  
- , , , , ;  
- , , , , ;  
- ;  
- ;  
- ;  
- - , , ;







.3.1. -

-

), ) , .34

( 088/ -06).

, ( , , , ) .

: « -

: « ».

3.2.

- ( ) , )  
- ( ) , 3%  
10%  
200 , -  
600 . . , ,  
- ,  
.  
-  
: - -, ( .3.1.).

3.1

		-	-
	- ,	-	-

	- , -	-	
	-	-	, .

1.

2.

3.

«

»

.3.2. (

3.2

( )

).

(

)

1	2
-	- ; - ;
	- ; - ;
-	- ;



, -  
:  
/ ,

· -  
,  
« » -  
/ ,  
·

- ,  
, , · ·  
·  
- / ,

,  
- ,  
·  
(  
, . .),



- ( )  
;

-  
( , );

-  
- , ,

- ;

-

- .

3.3

-

-

- , -

- .

- :

- , - ,

- ,

- ;

- ( )  
;

-

-

,

,

,

,

;

-

-

(

,

),

,

(

,

,

,

,

.),

-

,

-

.

(

)

-

«

-

»,

,

-

,

-

.

,

-

,

,  
 .  
 -  
 1. - :  
 - , -  
 , -  
 , ;  
 - , - :  
 , - ,  
 ( ).  
 - , ( )  
 ( - , -  
 .); , ;  
 ( ,  
 ; ( ,  
 . ).  
 ,  
 - .  
 2.  
 - :  
 2.1 :  
 ( , );  
 ( , );  
 ( ) ;

2.2

( ) ;

2.3

( ) .

2.4

2.5

, ( -  
 ),  
 - , ,  
 .  
 ,  
 - ( 4 2008 . 379 ),  
 .  
 3 . ,  
 ,  
 ,  
 ,  
 - ( ) .  
 ( , , );  
 - ( , , );  
 - ( , , ;  
 , , ).  
 ,  
 ( . 3.3.).

3.3 -

	( , )
--	-------

_____	_____	

4.

- ( );  
 - .

5.

( , - )  
 :  
 -  
 ( );  
 -  
 ( ); ( )  
 -  
 ).

6.

- : ( )  
 - );  
 - ( ); ( )  
 - ).

,

-

.



«

22»

«

»

)

1.

2007-2010 . / . . . , . . . .- .:2010 .

2.

, . . , . . . -

( - ): .- : , 2011 .

3.

, . . ,

:

, //

- « -

- »

«

» 2011-2015 ». - : , 2014 .

4.

, . . . .

, - :

- .- : , 2007 .

5.

, . . , .

, - :

.- . , 2007 .

6.

, . . , . . , . . . .

- . - - .

« - » 3 2012 .

7.

, . . , . . , . . . .

. - - . « - » 3

2010 .

8.

, . . , . . .

- . - . . « -  
 » - : .8 2006 .
9. , . „ , . .,333  
 . - .: 2010.
- 10 . , . „ , . .  
 . - - «. -  
 » 2 2011.
11. , . . -  
 .  
 ,  
 . / 2- . / - :  
 ,2003 .
12. , . „ , . .  
 .  
 / 5- / . - :  
 , . . . ,2009 .
13. , . „ , . „ , . . -  
 . -  
 / XV (27-29.10.2010). - : , 2010 .
14. , „ , „ , .  
 . -  
 ,2012 .
15. , . „ , . .  
 . - - . « -  
 » 3  
 2010 .
16. , . .  
 - : . - .: , 2013 .

17.

: / ,  
 . . , . . . - .: . - 2013 .

18.

, ( , ICIDH-2)  
 - - « -

4 2009 .

19.

, . . , . . , . .  
 - . /  
 . « ».  
 - . - : , 2010 .

20.

, . . , . . . .  
 . - - «  
 » 1 2014 .

21.

, . . , . .  
 - -  
 ,  
 . - - . « -  
 » 1 2012 .

22.

, . . , . . , . . , . .  
 -  
 - . - - . « - » 1  
 2011 .

23.

, . . .  
 : / . . //  
 II : - :  
 . .: . 2004 .

24. , . . , , . . , . . -  
 -  
 :
- 2011 .
25. , . . , . . -  
 . - -
- « -  
 » 3 2009 .
26. , . . - : , ,  
 . : . 2009 .
27. -  
 :  
 / . . , . . ,  
 . . - : , 2009 .