

:

”

”

1

”

”

I.

“ ” () .

“ ”

GO_4_3

29.12.2016 (2016-2021), 1106
 . 151, . 2, . 1, " "

()

" "

() " "

2018-2020 .

(4- ”

),

2015-2017 .

- / -
- ; ,
-) - (/ ;
- ; ,

I.

1. - L11 ;
2. - L11 ;

3.

L15

1.

.II

2.

2.1.

2.2.

•

- - 3

(HLPI)

•

- 1

(HMMI_lakes)

•

-

() -

(mg/l),

(),

-

(10-15) -

(mg/l),

(),

-

((),

>20)-

(mg/l),

2.3.

•

•

(),

.2.2.

(

•

•

2.4.

2.5.

3.

4.

4.1.

4.2.

4.3.

4.4.

/
2022-2027 .

5.

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

IV.

1.

1;
/ 2022-2027 .

1.1.

6

-4/14.09.2012 .

1.2.

4/14.09.2012

1.3.

()

1.4.

2.

”

3.

2022-2027

.III.5.

V.

1.

2.

3.

4.

2027

2022-

1.

| | | | () |
|----|--|-------------------|-----|
| 1. | | 15 | |
| 1. | | - 01.10.2018 . | 333 |

| | | | |
|----|--|-------------------|------------|
| | | | () |
| 2. | | - 26.11.2018 . | III.5 , |

VI.

:

1.

3 (- /), , , / , . / , (/ ,). / / , , .

2.

:

1:

- (, ,)
- ” ”, - 10 ;
- : 5 , , /

2-

- (, ,)
- ” ”, : 5 ;
- - - 3 ,

3-

- (, ,)
” ”;
- : 5 ;
- - - 3 ,
- ,
2000/60/

4-

- (, ,)
” ”;
- : 5 ;
- - - 3 ,
- ,

5-

- , ”;
- : 5 ;
- - - 3 ,
/ ()
// () .

6 -

- /
- : 5 ;
- - - 3 / ,
- ,

2000/60/ /23.10.2000 .
 (. . .28 5 2011 .);
 -4/14.09.2012 . (, . 22
 5.03.2013);
 1/11.04.2011 . (.34 29.04.2011 .)
 ;
 ;

[http://www.moew.government.bg/files/file/Water/PURB/Podhodi/Podhod_ekolog_status .pdf;](http://www.moew.government.bg/files/file/Water/PURB/Podhodi/Podhod_ekolog_status.pdf)

;
<http://www.moew.government.bg/?show=html&hid=188;>
 ”

;
 2016-20121 .
 (2 4) „FISHFARMING” ().

3. - 4 ,

- 1 / ,
- 1 / , , ;
- 2 , , “ ,

4.

- *insitu.*
- “ , , ;
- /
- 100 .;
- :
 (), ISO CEN :
 - () - ISO 5667-6:2016
 - EN 27888:2002
 - ENISO5814:2012
 - 17.1.4.01:1977
-

- :- - 1000 ;
 - 20 ;
 N (,) , , ,

V .

V .

| | |
|-----------------|-------------------------|
| | |
| 1. | - |
| 2009-2017 . | |
| 2. | |
| 2016-2021 .(I) | 2016-2021 .; |
| 3. | |
| 2016-2021 .(V | 2016-2021 .); |
| 4. | 2016-2021 .(VII |
| 2016-2021 .); | |
| 5. | () |
| 2010-2017 . | |
| 6. | „FISHFARMING” „ANCHOR”, |

I .

:

65000 (

)

- 30% 5 / / , , ; ,
- 30% 5 / / , , ; ,
- 40% 5 / / , , ; ,