

“

“



2017.

:

:

“

“

(

)

:

“

,

: 1412558

: 4400307860000

:

20,

, **2017.**

1.	3
1.1.	3
1.2.	3
1.3.	4
1.4.	4
2.	2017.	5
3.	2017.	6
3.1.	2016.	6
3.2.	2016.	6
4.	6
4.1.	—	7
4.1.1.	,	7
4.1.2.	,	10
4.1.3.	—	11
4.2.	13
4.2.1.	13
4.2.2.	14
4.2.3.	15
4.2.4.	16
4.2.5.	18
4.3.	19
4.3.1.	19
4.3.2.	20
4.4.	20
4.4.1.	—	20
4.4.2.	21
4.4.3.	21
4.5.	22
5.	,	22
5.1.	25
5.2.	28
5.3.	31
5.4.	32
5.5.	32
5.5.1.	32
5.5.2.	33
5.5.3.	33
5.5.4.	34
6.	35
7.	38
8.	38
9.	40

2017.

1.

1.1.

, 29. 1999.
2004. “

“
10,009,225

10.009.225

/ - 65%
- . - 10%
- . - 5%
- - 20%.

1992.

30.000

1.2.

2017.

,).

‘

2017.
5. 10.

(:)
 (,, . . „, 75/04 78/11), 304.
 (,, . . „, 127/08), 30. . . „,
 “ -1739-4/11 25. 2011. ,
 (,, . . „, 94/15),

1. ; ,
2.
3. () (:) 3.01.

1.3.

12.000.000 11.366.000 ,

1.4.

“ 2017.

1. ;
2. ;
3. .
4. .

— ()

2. 2017.

2017. :

- ;
- — ;
- ;
- , — , ,
- ;
- ;
- ISO 9001 14001 ;
- ISO 22000; ;
- ;
- ;
- ;
- 90 % 5 %;
- , ;
- , ;
- “ ”
- ()

“ 2017.

3. 2017.

3.1. 2016.

() , 2016.

2016. 80% ,
2017.

2017. 1,5% 2016.
2017.

, 2017.
2016. ,

2017.

2%.

() , ,
.) 2016. ,

3.2. 2016.

2016. 241.600
2016.
238.636 .

2016. 96%
, 2016. 8.133.195
4%

4.

2017. ,

, ,

2017.

4.1.

4.1.1.

ad hoc

2017.

2017.

3.800
2007, 2008. 2009. e

2007.

2017.

2017.

2011.

2017.

2017.

2017.

2017.

2017.

2017.

1,2 3

10/0,4

“(

);

(

,

);

,

;

;

,

;

,

;

,

-

“ 2017.

2017.

();

; - ;

;

, ();

;

;

;

,

;

10/0,4

1,2 3

, “;

NX-1

4.1.2. ,

2017.

, :

, , , - - ,
;

, ;

90%,
;

5%

,
;

2017.

4.1.3.

2017.

e

2017.

2017.

2017.

4.2.

4.2.1.

2017.

“ ”

“ ”

2017.

2017. , 6.200.000 3

•
,

•

$$-7, -9, -11, -11', -12, -14, -15, -16, -17$$

•
,

$$-7, -9, -11, -11', -12, -14, -15, -16, -17;$$

14;

2017.

- 14, -15, -16 -17 -2, -3, -7, -9, -11, -11', -12, -

;

2017. ;

4.2.2.

2017.

4.2.3.

2017.

2017.

2017.

4.2.4.

2017.

2017.

2017.

2017.

2017.

4.2.5.

- “
- 617 ;
- 2016 ;
- 42 ;
- 21 ;
- 7.300 ;
- 4
- 756 ().

)
2017.

- (
- 600 ;
- 100 - ;
- 50 ;
- 40 .

“

2017.

- , “
- 416 ;
- 28 ().

e

2017.

) ,
 (,
 " " ,
 - ,
 ,

4.3.

4.3.1.

$$150 \quad (\quad) \quad 29 \quad 30$$

(, , , ,
 .).

$$\begin{aligned}
 & 52.012^2 : \\
 & - \quad - \quad 21.753^2 \\
 & - \quad (\quad) - 6.700^2 \\
 & - \quad - 3.367^2 \\
 & - \quad 5 \quad - 1.256^2 \\
 & - \quad (\quad) - 4.586^2 \\
 & - \quad (\quad) - 14.350^2
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 & 14.756^2 \quad 14.000^2 \\
 & , \quad 28.756^2
 \end{aligned}$$

()

6
-1,

- 1

2016.

2017.

(664.982,20).

4.3.2.

2017.

2017. 1.400.000
, 1.200

2017.

12

2017.

, 12

, 2017.

•

2500

4.4.

4.4.1.

2017.

“ 2017.

4.5.

5.

“ 2017.

2017.

, ().

“ (), ”
„ (), ”
2016. ,

2017.

- 2016.

:

1 -

	2017.
	1,30
	1,30
	1,30

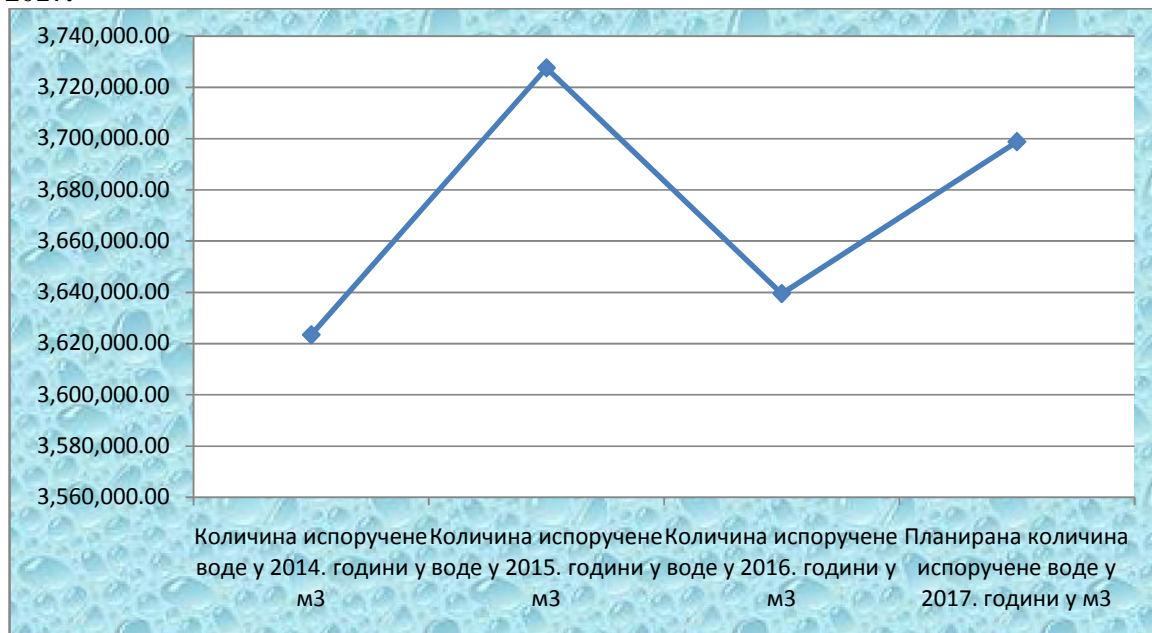
100 %
, 50%

2017. ,
():

2 –

		(m ³)		(m ³)	
		2016. .	2017. .	2016. .	2017. .
1.	I	305.612	310.194	82.976	84.635
2.	II	247.921	251.640	71.824	73.260
3.	III	264.530	268.498	76.455	77.984
4.	IV	308.447	313.074	85.153	86.856
5.	V	297.844	302.312	78.400	79.576
6.	VI	320.452	325.259	85.055	86.331
7.	VII	347.378	352.589	81.638	83.270
8.	VIII	357.126	362.483	84.569	85.838
9.	IX	348.985	354.220	87.508	89.258
10.	X	290.790	295.152	79.836	81.432
11.	XI	287.963	284.200	79.686	80.881
12.	XII	262.483	279.125	77.128	80.997
:		3.639.531	3.698.746	970.228	990.318

2017. : .

1:
2017.



2017.

, : :

5.1.**3 –**

1	2	3	2016.	2017.	5/4	%
						.
1.	610000		25.540,00	27.000,00	105,72	0,30
2.	610001	-	8.253,00	9.000,00	109,05	0,10
3.	610100		245.227,00	250.000,00	101,95	2,81
4.	611200	a o	95.990,00	110.000,00	114,60	1,24
5.	611300		345.328,00	350.000,00	101,35	3,94
6.	611400		405.553,00	420.000,00	103,56	4,73

7.	611500		5.077.368,00	5.200.000,00	102,42	58,53
8.	611600		1.123.438,00	1.200.000,00	106,81	13,51
9.	611700		17.203,00	20.000,00	116,26	0,23
10.	611800		9.728,00	10.000,00	102,80	0,11
11.	611900		64.013,00	65.000,00	101,54	0,73
12.	611910		3.961,00	5.000,00	126,23	0,05
13.	650200		450.022,00	670.000,00	148,88	7,54
14.	652000		113.717,00	110.000,00	96,73	1,24
15.	652910		25.035,00	26.000,00	103,85	0,29
16.	659000		13.365,00	25.000,00	187,06	0,28
17.	659500		6.810,00	10.000,00	146,84	0,12
18.	659600		1.458,00	2.000,00	137,17	0,02
19.	659700	-	12.317,00	15.000,00	121,78	0,17
20.	659800		85.104,00	100.000,00	117,50	1,13
21.	659900		28.099,00	40.000,00	142,35	0,45
22.	661000		55.974,00	60.000,00	107,19	0,68
23.	677000		137.991,00	140.000,00	101,46	1,58
24.	679700		13.074,00	10.000,00	76,49	0,11
25.	679900		7.263,00	10.000,00	137,68	0,11
		:	8.371.831,00	8.884.000,00	106,12	100,00

3 -

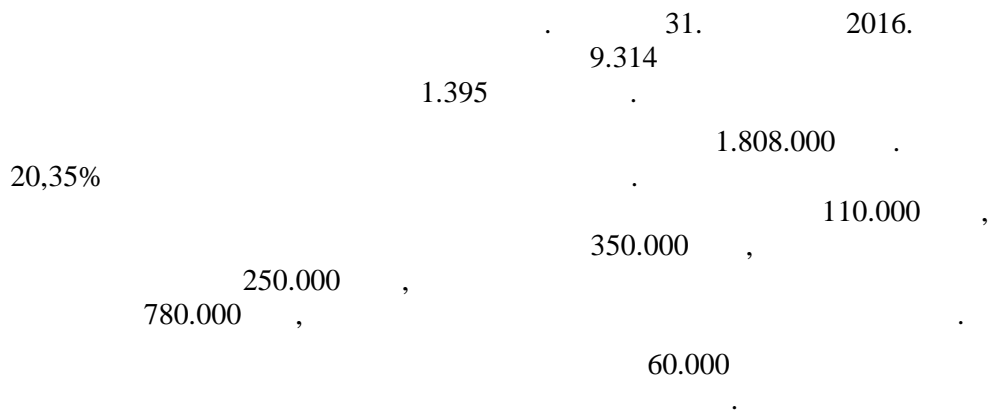


2017. , **8.884.000** 6,12 %
2016. .

(.), **77,17 %**

3.698.746 m³ 2017.

2017.



5.2.

4 -

			2016.	2017.	5/4	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	511000		537.929,00	540.000,00	100,38	6,32
2.	511010		35.192,00	110.000,00	312,57	1,28
3.	511100		26.507,00	27.000,00	101,86	0,32
4.	512200		26.064,00	27.000,00	103,59	0,32
5.	512300		8.055,00	8.000,00	99,32	0,09
6.	512400		15.771,00	15.000,00	95,11	0,18
7.	512500		44.377,00	45.000,00	101,40	0,52
8.	513000		86.026,00	125.000,00	145,30	1,46
9.	513300		305.460,00	430.000,00	140,77	5,03
10.	520000		3.862.316,00	3.744.000,00	96,94	43,84
11.	522000	,	105.474,00	136.000,00	128,94	1,59
12.	529000		251.424,00	250.000,00	99,43	2,93
13.	531000		3.036,00	8.000,00	263,50	0,09
13.	531300		46.012,00	50.000,00	108,67	0,59
14.	532000		56.736,00	65.000,00	114,57	0,76
15.	533000		2.359,00	2.400,00	101,74	0,03
16.	535000	.	56.358,00	57.000,00	101,14	0,67
17.	539100		7.123,00	30.000,00	421,17	0,35
18.	539200	o	3.414,00	5.000,00	146,46	0,06
19.	539500		11.918,00	12.000,00	100,69	0,14
20.	539600		48.544,00	67.000,00	138,02	0,78
21.	539900		216.852,00	170.000,00	78,39	1,99

22.	539910		—	25.035,00	26.000,00	103,85	0,30
23.	540000			1.429.705,00	1.700.000,00	118,91	19,91
24.	541400			10.859,00	10.000,00	92,09	0,12
25.	550100			11.499,00	14.000,00	121,75	0,16
26.	550200			7.218,00	10.000,00	138,54	0,12
27.	550300			8.054,00	15.000,00	186,24	0,18
28.	550500	a		18.849,00	25.000,00	79,58	0,29
29.	550600			6.000,00	10.000,00	166,67	0,12
30.	550900		—	2.328,00	3.000,00	128,87	0,04
31.	551000			44.998,00	40.000,00	88,89	0,47
32.	552000			1.420,00	5.000,00	352,11	0,06
33.	552700			1.235,00	3.000,00	242,91	0,04
34.	553000			14.971,00	16.000,00	106,87	0,19
35.	553010		—	2.035,00	3.000,00	147,42	0,04
36.	554000			7.683,00	8.000,00	104,13	0,09
37.	555000			23.070,00	26.000,00	112,70	0,30
38.	556000			8.217,00	8.000,00	97,36	0,09
39.	559000			225.245,00	180.000,00	79,91	2,11
40.	561000			211.925,00	240.000,00	113,25	2,81
41.	570200			3.628,00	5.000,00	137,82	0,06
42.	578000			243.842,00	210.000,00	86,12	2,46
43.	579000	,	,	9.886,00	10.000,00	101,15	0,12
44.	579800			17.999,00	20.000,00	111,12	0,23
45.	579900			40.547,00	30.000,00	73,99	0,35
		:		8.133.195,00	8.540.400,00	105,01	100,00



5,01 %	2016.	<u>8.540.400</u>
	().
41% %	2016.	430.000
	().
a a . 2017.	2016.	2017.
4.130.000 , ,		48,36%
1.700.000		19,91 %
		2017.
2016.		
()		
10,17%	2017.	868.400
240.000		

“ 2017.

275.000 3,22 %
(365).

5.3.

2017. , :

5 –

		2017.
1.		8.884.000,00
2.		8.540.400,00
3.	:	343.600,00

2017.

5 –

2017.



5.4.**6 –**

1.		8.884.000,00
2.		8.540.400,00
2.1.		-
2.2.		-
2.3.		1.700.000,00
2.4.		-
2.5.		-
3.	(1 – 2)	343.600,00
4.		1.700.000,00
5.		2.043.600,00
6.		692.920,00
7.		1.350.680,00

5.5.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

5.5.1.

“2017.

(

)

e

5.5.2.

5.5.3.

2017.

(, , ,)
(, , ,)

5.5.4.

2016.

2016. 99,40 %. 2017.

6.

2017.

“

7 -**(****)**

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
I						
1.		36.100,00	36.100,00	-	-	-
2.		10.000,00	10.000,00	-	-	-
3.		30.000,00	30.000,00	-	-	-
4.		8.000,00	8.000,00	-	-	-
II						
5.	„ „	9.000,00	9.000,00	-	-	-
6.		10.500,00	10.500,00	-	-	-
7.		27.500,00	27.500,00	-	-	-
8.	„ „	200.000,00	200.000,00	-	-	-

9.		30.000,00	30.000,00	-	-	-
10.		15.000,00	15.000,00	-	-	-
11.	.	30.000,00	30.000,00	-	-	-
12.		550.000,00	-	550.000,00	-	-
13.		30.000,00	-	30.000,00	-	-
14.		115.000,00	57.500,00	57.500,00	-	-
15.		20.000,00	20.000,00	-	-	-
16.	.	12.760,00	12.760,00	-	-	-
17.	.	5.050,00	5.050,00	-	-	-
18.		16.000,00	16.000,00	-	-	-
19.		5.000,00	5.000,00	-	-	-
20.		50.000,00	50.000,00	-	-	-
21.		6.000,00	6.000,00	-	-	-

22.		10.000,00	10.000,00	-	-	-
23.	-	10.000,00	10.000,00	-	-	-
24.	“ ”	30.000,00	30.000,00	-	-	-
25.	— 8	30.000,00	30.000,00	-	-	-
26.		14.000,00	14.000,00	-	-	-
27.		4.500,00	4.500,00	-	-	-
28.		10.000,00	10.000,00	-	-	-
29.		16.000,00	-	-	-	16.000,00
30.		469.399,00 (240.000)	-	-	-	469.399,00 (240.000)
31.		195.583,00 (100.000)	-	-	-	195.583,00 (100.000)
32.		500,00	500,00	-	-	-
33.		250,00	250,00	-	-	-
33.		2.300,00	2.300,00	-	-	-
34.		2.960,00	2.960,00			
		2.011.402,00	692.920,00	637.500,00	-	680.982,00

“ 2017.

7.

31. 2016. , 221
2017. (.)

8 - 31. 2016.

1.	/	9	4,07
2.	–	54	24,43
3.		7	3,17
4.	/ – V	9	4,07
5.	– IV	58	26,25
6.	– III	58	26,25
7.	– II	1	0,45
8.		11	4,98
9.		14	6,33
	:	221	100,00

8.

8.1.

8.2.

()

11.000.000

-	2007.	7.000.000
-	2010.	5.000.000
10,5	15.	2011.
	(EU IPA, EU Municipal Window	SIDA)
		866.000
		(EC DG Enlargment i Sida).
	- , 31.	2016.
	(7.000.000)	
6.841.693,80	1.299.248,84	
2010.	(5.000.000)	2014.
31. 2016.		2.352.271,40
460.967,75		

31.12.2016.

-	-	1	5.701.412,20
-	-	2	6.599.931,33
:			12.301.343,53
-	-	1	2
			1.965.273,73

8.3.

1999 – 2000.

	1.400 m	250-400 mm
,	800	
2001.		
	600	
3.400 m	, 160-300 mm.	
		2005.
		:

“ 2017.

- I -1

2008.

- II 4 - , 1 10,
- 8 3 - .
II , EU IPA .
- III -1 -1
- (). - , 2016.
- -

2016.

2016.

().
2013.

EU IPA

III 9.314
2017.

2016.

()

2017.

2017. .
3.000 (13.000
), 600.000 700.000 .

9.

2017.

(,),

“

2017.

(

)

,

,

,

,

2017.

,

,

,

,

,

,

,

—

,

,

,

,

2017.

: _____/17
, 24. 2017.

,