



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Администрации

Родниковского муниципального района Ивановской области

от 24.11.2025 № 1420

О внесении изменений в постановление администрации муниципального образования «Родниковский муниципальный район» от 23.12.2022г. №1616 «Об утверждении муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Родниковского городского поселения»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением администрации муниципального образования «Родниковский муниципальный район» от 16.09.2025г. №1118 «О порядке разработки и реализации муниципальных программ Родниковского муниципального района Ивановской области и Родниковского городского поселения Родниковского муниципального района Ивановской области, постановлением администрации муниципального образования «Родниковский муниципальный район» от 14.09.2022г. №1153 «Об утверждении методических указаний по разработке и реализации муниципальных программ муниципального образования «Родниковский муниципальный район» и муниципального образования «Родниковское городское поселение Родниковского муниципального района Ивановской области», в целях совершенствования нормативного правового регулирования работы с муниципальными программами на территории Родниковского муниципального района, администрация Родниковского муниципального района Ивановской области

постановляет:

1. Внести в постановление администрации муниципального образования «Родниковский муниципальный район» от 23.12.2022г. №1616 «Об утверждении муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Родниковского городского поселения» следующие изменения:

- 1.1. Приложение к постановлению изложить в новой редакции, согласно приложению № 1.
- 1.2. Постановление дополнить следующими приложениями:
 - ведомственный проект «Благоустройство дворовых территорий», согласно приложению № 1 к муниципальной программе «Формирование современной городской среды на территории Родниковского городского поселения»;
 - ведомственный проект «Благоустройство территорий общественного пользования», согласно приложению № 2 к муниципальной программе «Формирование современной городской среды на территории Родниковского городского поселения»;

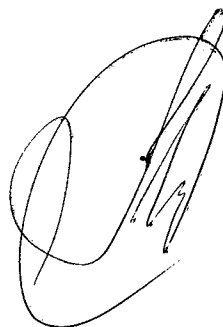
- ведомственный проект «Благоустройство мест массового отдыха населения (городских парков, скверов)», согласно приложению № 3 к муниципальной программе «Формирование современной городской среды на территории Родниковского городского поселения»;
- ведомственный проект «Благоустройство территорий в рамках поддержки местных инициатив», согласно приложению № 4 к муниципальной программе «Формирование современной городской среды на территории Родниковского городского поселения»;
- муниципальный проект «Формирование комфортной городской среды», согласно приложению № 5 к муниципальной программе «Формирование современной городской среды на территории Родниковского городского поселения».

1.3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

1.4 Опубликовать настоящее постановление в информационном бюллетене «Сборник нормативных актов Родниковского района» и разместить на официальном сайте администрации Родниковского района <http://www.rodniki-37.ru/>.

2. Контроль за выполнением данного постановления возложить на Заместителя Главы администрации Родниковского муниципального района по ЖКХ и строительству.

Глава
Родниковского муниципального района



А.Ю. Суханова

Приложение
к постановлению администрации
Родниковского муниципального района
от 24.11.2025 № 1420

Приложение
к постановлению администрации
муниципального образования
«Родниковский муниципальный район»
от 23.12.2022 г. №1616

**I. Паспорт муниципальной программы
«Формирование современной городской среды на территории
Родниковского городского поселения»**

1. Основные положения

Куратор муниципальной программы	Заместитель Главы администрации Родниковского муниципального района по ЖКХ и строительству
Ответственный исполнитель муниципальной программы	Начальник Управления муниципального хозяйства администрации Родниковского муниципального района
Срок реализации	1 этап: 2018 год – 2022 год 2 этап: 2023 год – 2030 год
Цель муниципальной программы	1. Повышение уровня комфортности жизнедеятельности граждан посредством благоустройства дворовых территорий. 2. Повышение уровня комфортности жизнедеятельности граждан посредством благоустройства наиболее посещаемых муниципальных территорий общественного пользования. 3. Повышение уровня комфортности жизнедеятельности граждан посредством благоустройства наиболее посещаемых муниципальных территорий мест массового отдыха населения (городских парков, скверов). 4. Повышение уровня благоустройства территорий муниципального образования «Родниковское городское поселение Родниковского муниципального района Ивановской области» в рамках поддержки местных инициатив. 5. Повышение уровня вовлеченности заинтересованных граждан, организаций в реализацию мероприятий по благоустройству территории муниципального образования «Родниковское городское поселение Родниковского муниципального района Ивановской области».

Направления муниципальной программы		<p>1.Муниципальный проект 1 «Формирование комфортной городской среды».</p> <p>2.Ведомственный проект 1 «Благоустройство дворовых территорий».</p> <p>3.Ведомственный проект 2 «Благоустройство территорий общественного пользования ».</p> <p>4.Ведомственный проект 3 «Благоустройство мест массового отдыха населения (городских парков, скверов)».</p> <p>5.Ведомственный проект 4 «Благоустройство территорий в рамках поддержки местных инициатив».</p>
Объемы обеспечения	финансового	2023-2030 гг. – 82 948 173,25 руб.
Перечень направлений, соответствующих стратегическим целям социально-экономического развития муниципального образования Родниковского муниципального района Ивановской области		Кардинальное повышение комфортности городской среды, повышение индекса качества городской среды, создание механизма прямого участия граждан в формировании комфортной городской среды, увеличение доли граждан, принимающих участие в решении вопросов развития городской среды.

1.

/		()												
				2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<p style="text-align: center;">:</p> <p>(« » .)</p> <p style="text-align: center;">1</p> <p style="text-align: center;">« »</p>														
1.			5	7	13	25	33	38	48	58	68	« »		
1.1.			2	2	2	3	5*	0*	0*	0*	0*	« »		
1.2.			3	5	11	18	25*	35*	44*	55*	65*	«		

	«	»											»													
1.3.	«	»		0	0	0	4	0*	0	0	0	0	«													
													»													
«																:	».									
																1										
																«	»									
2.				75	78	79	82	85	88	91	94	97	«													
													»													
																:	».									
																2										
																«	»									

3.1.			6	6	7	8	10*	10*	11*	12*	14*	« »		
3.2.			0	0	2	0	0	0	0	0	0	« »		
<div>1. «<div>2.3 (,)»</div></div>														
4.	()		4	4	4	4	4*	4*	5*	6*	7*	« »		
<div>1. «<div>2.4 (,)»</div></div>														

5.			3	5	6	7	7*	10*	10*	10*	10*	«		
	,											»		
	(
)													

*

.

2.

/			
1	2	3	4
1.	« »		
1.1.	1 « » (. . . . - . . , »)		
	(: 2023-2030 .	

)		
1.1.1.	, -	;	
2.	« »		
12.1.	1 « » (. . . - . . , »)		
	(1 :2018-2022 2 :2023-2030	:
2.1.1.	-	;	
3.	« »		
3.1.	2 « » (. . . - . . ,)		

		<p>-</p> <p>(,</p> <p>) «</p> <p>»;</p> <p>-</p> <p>«</p> <p>».</p>	
5.	« »		
5.1.	<p>4« »</p> <p>(. . . - . . ,)</p>		
	()	<p>1 :2018-2022</p> <p>2 :2023-2030</p>	
5.2.1.		<p>-</p> <p>.</p> <p>- ;</p> <p>«</p>	

			;	
--	--	--	---	--

3.

()/ -	,								
	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
« (), : »	16 284 311,34	18 010 017,32	28 943 318,27	9 410 526,32	5 200 000,0	1 700 000,0	1 700 000,0	1 700 000,0	82 948 173,25
, , . .:	16 284 311,34	18 010 017,32	28 943 318,27	9 410 526,32	5 200 000,0	1 700 000,0	1 700 000,0	1 700 000,0	82 948 173,25
-	3 544 183,03	5 179 999,55	8 531 964,95	4 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21 256 147,53
-	0,00	0,00	4 009 296,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 009 296,41
-	0,00	40 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40 000,00
-	12 740 128,31	12 790 017,77	16 402 056,91	5 410 526,32	5 200 000,0	1 700 000,0	1 700 000,0	1 700 000,0	57 642 729,31
« , : »	7 009 922,93	13 067 683,67	24 038 065,12	4 210 526,32	0,00	0,00	0,00	0,00	48 326 198,04

« », :	7 009 922,93	13 067 683,67	24 038 065,12	4 210 526,32	0,00*	0,00*	0,00*	0,00*	48 326 198,04
-	3 544 183,03	5 139 999,55	8 531 964,95	4 000 000,00	0,00*	0,00*	0,00*	0,00*	21 216 147,53
-	0,00	0,00	4 009 296,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 009 296,41
-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
-	3 465 739,9	7 927 684,12	11 496 803,76	210 526,32*	0,00*	0,00*	039,00*	0,00*	46 264 329,68
« », :	8 900 959,41	4 557 333,65	4 975 920,18	5 000 000,00	5 000 000,00	1 500 000,00	1 500 000,00	1 500 000,00	32 934 213,24
« », :	8 900 959,41	4 557 333,65	4 975 920,18	5 000 000,00	5 000 000,00	1 500 000,00	1 500 000,00	1 500 000,00	32 934 213,24
-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
-	8 900 959,41	4 557 333,65	4 975 920,18	5 000 000,00	5 000 000,00	1 500 000,00	1 500 000,00	1 500 000,00	32 934 213,24
« », :».	0,00	105 000,00	470 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	575 000,00
« », :	0,00	105 000,00	470 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	575 000,00

-	0,00	40 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40 000,00
-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
-	0,00	65 000,00	470 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	535 000,00
« »,) »,):	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
,), . . .:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
« »,):	373 429,00	280 000,00	537 076,33	200 000,00	200 000,00	200 000,00	200 000,00	200 000,00	2 190 505,33
,), . . .:	373 429,00	280 000,00	537 076,33	200 000,00	200 000,00	200 000,00	200 000,00	200 000,00	2 190 505,33

-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
-	373 429,00	280 000,00	537 076,33	200 000,00	200 000,00	200 000,00	200 000,00	200 000,00	2 190 505,33

*

.

II.

«

»

,

,

:

,

«

»

,

,

-

.

,

,

()

,

.

,

.

,

-

,

,

.

,

«

»,

,

,

.

,

» 2018-2024

«

»,

,

,

(,),

.

«

».

:

-

;

-

;

-

,

();

-

;

-

() ,

()

;

-

,

.

-

-

;

-

«

» (—

)

,

;

-

.

:

-

;

-

;

-

,

();

-

(

)

,

()

,

«

»,
« » 12.10.2017 N 61,(
2);

- ,
<*>;

<*> , , (,
) (2
«

« »), .
, , .
- , ,
() ()
)

« »,
« »

12.10.2017 N 61.

, ,
() ()
:

N /				
1	.	2030		

<<

».

1

«

»

«

»

1.

	«				»	
			1: 2018-2022	2: 2023-2030		
	: «					
	»					

2.

.

/					,								(/)
					2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
1.	(),	.	117	2022	110	105	95	88	83	78	73	68	

2.													
	,	.	43	2022	0	0	5	5	6*	6*	6*	9*	
3.													
	,	.	75	2022	78	79	82	85	88	91	94	97	
4.													
	,	.	5 (. , 1 , 1, . , , .13, . , .5, .8 ,	2022	3 (. 4 , .60 , .7,8, . , .3)	1. .10 ,	3 (. .5 , . , .1 , . , .2)	3	3	3	3	3	

			. 11)										
5.		.	3	2022	0	0	0	0	0	0	0	0	

<*>

,

.

()

3.													
/													(/)
			2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030			
1.													
1.1		%	60,73	66,66	69,29	73,57	77,85	82,13	86,41	93,25	-	52,5 . . . ,	
1.2		%	2,58	5,09	7,14	9,23	11,32	13,41	15,5	18,85			

•

[illegible]

[illegible]

5.

/	,	()		
1.			-	« » « » », ».
2.			$DB=O / *100\%$ $DB-$ — , — ,	« - " 162- 18.03.2019 "

3.			$D_B=O \quad *100\%/ \quad ,$ D_B- — , — 1 ,	
----	--	--	--	--

«

«

»

,

(

),

/	
1	. 60 , . 1
2	. 60 , . 2
3	. 60 , . 3
4	. 60 , . 4
5	. 60 , . 5
6	. 60 , . 9
7	. 60 , . 10
8	. . , . 32
9	. , . 2
10	. , . 3
11	. , . 4
12	. , . 5
13	. , . 6
14	. , . 7
15	. , . 8
16	. , . 9
17	. , . 10
18	. , . 11
19	. , . 15
20	. , . 19
21	. , . 20
22	. , . 21
23	. , . 24
24	. , . 23
25	. , . 18
26	. . , . 5
27	. , . 13
28	. , . 14
29	. , . 1
30	. , . 1
31	. , . 3
32	. , . 5
33	. , . 6
34	. , . 15
35	. , . 34
36	. , . 36

37	.	, .2
38	.	, .3
39	.	, .4
40	.	, .5
41	.	, .5
42	.	, .7
43	.	, .1
44	.	, .2
45	.	, .9
46	.	, .11
47	.	, .12
48	.	, .8
49	.	, .9
50	.	, .12
51	.	, .14
52	.	, .4
53	.	, .5
54	.	, .7
55	.	, .8
56	.	, .10
57	.	, .13
58	.	, .11
59	.	, .1
60	.	, .3
61	.	, .6
62	.	, .12
63	.	, .5
64	.	, .7
65	.	, .9
66	.	, .1
67	.	, .17
68	.	, .19
69	.	, .21
70	.	, .1
71	.	, .2
72	.	, .1
73	.	, .1
74	.	, .4
75	.	, .6
76	.	, .7
77	.	, .8
78	.	, .10
79	.	, .2
80	.	, .4
81	.	, .5
82	.	, .6
83	.	, .7
84	.	, .8
85	.	, .9
86	.	, .11
87	.	, .12

88	.	, . 14
89	.	, . 16
90	.	, . 15
91	.	, . 18
92	.	, . 19
93	.	, . 14
94	.	, . 1
95	.	, . 2
96	.	, . 3
97	.	, . 4
98	.	, . 8
99	.	, . 9
100	.	, . 15
101	.	, . 16
102	.	, . 23
103	.	, . 26
104	.	, . 7
105		, . 5

,

.

/			
			IV . 2017
1	2018 .	.	3 068 341 .
2		.	2 751 891 .
3		.	1 556 837 .
	2019 .		
1		-	-
	2020 .		
1		-	-
	2021 .		
1		-	-
	2022 .	-	-
	2023 .	-	-
	2024 .	-	-
1	2025 .	.	«
2			» 2025 .
3		.	» 2025 .
4		.	
1	2026	.	

			«» 2026 .
2		.60 .3	
3		. 60 , . 10	
4		. , . 8	
5		. , . 1	
			«» 2026 .
1	2027	. , . 4	«
2		. . , 4.	» 2025 .
3		. , . 13	«
4			» 2025 .
5		. , . 8	
5		. , . 18	
1	2028	. , . 6	
2		. , . 4	
3		. , . 14	
4		. , . 11	
5		. , . 9	
1	2029	. , . 3.	
2		. , . 15.	
3		. , . 19.	
4		. , . 8.	
5		. , . 5	
			2025 .
6		. , . 15	
1	2030	. , . 6	
2		. , . 23	
3		. , . 1.	
4		. , . 1.	
5		. . 3	
6		. . . 3	
7		. , . 1	
			2025 .
8		. . , . 5	«
			» 2025 .

« , » ,

/				
1	2023 .	. , . 4	2 040 864,65	1
2		. 60 , .	3 432 731,15	3

		7,8		
3		. , . 3	3 643 029,76	4
			: 9 116 625,56	
/				
1	2024 .	. , .10	4 557 333,65	2
2				
			: 4 557 333,65	
/				
1	2025 .	. , .2	1 611 431,24	
2		. , .5	1 086 733,72	
3		. , .1	1 474 734,72	

«

«

»

1. -	
	: -9 ;
2.	

	<p>: - 2,000 ;</p> <p>- 670 ;</p> <p>- 950 .</p>
<p>3.</p>	
	<p>)</p> <p>: - 620 ;</p> <p>- 330 ;</p> <p>: 20</p>

«

«

»

1	()
2	
3	
4	
5	(, -
	,)

«

«

»

()

/		.	-	. (2018 .)
1	()	1	1	2741,00
2	/ .5 (10)	2	1	37,00
3	/ (15) .10			
	.10	3	1 2 0,1	117,00
4	/ (10)			
	.10	3	1 2 0,1	139,00
5				
	.10	3	1 2 0,1	66,00
6	(70)			
	.10	3	1 2 0,1	169,00
7			1 2 0,0003	7,00
8	/ .2,5 (/)-		1 2 0,025 2,34	212,00
9	/ / .5 (/ ,)-	2	1	468,00
10	/ / .4 (/ ,)-	2	1	411,00
11	(15)	1 .	1	222,00
12		1 .	1	923,00

«

«

»

()

		.	, (2018)
1			101
2			2 352
3			1 877
4			70
5			312
6			686
7			31
8			8
10	-110-5		2 765
11			101
12			732
13			24
14			709
15		1 .	15
17	3*2,5		34,27
18	3*1,5		21,12
19	-110-5		9 700
23			367
24	16		91,38
25			54,52
26			4,91
27			48,00
28	()		1 420
29	LED		5 750
			482,86
30	2*16		33,26
31	4*16		57,37
32	4*25		80,09
33			37,24
34	(IP-54)		72,50
35			7,96
36	- ()		3,50
37	DIN 30		17,95
38			347,93

«
«
»

()

		.	.(2018 .)
1			1876
2	: 670x2000x950		5313

«
«
»

()

		.	.(2018 .)
1			513
2	: 20 : 620 330 260		1302

«

«

»

1.

,

-

«

,

«

» (-).

:

2.

2.1.

-

,

,

,

,

,

(

),

,

,

;

,

2.2.

-

,

,

,

.

3.

-

.

3.1

-

,

,

.

-

.

-

-

-

,

.

4.

-

,

«

»

.

4.1

-

,

-

«

»

.

,

-

4.2

-

.

(

(

)

-

(

)).

4.3

,

,

-

,

.

«

«

»

,

«

»

,

.

,

,

()

,

,

.

()

,

,

.

,

,

/

,

«

»

,

,

.

,

,

.

,

,

.

()

.

,

,

«

«

»

(())

1.

()

.

2.

()

,

,

.

3.

, , 99%,
 – 1%.

,

,

,

,

(

,

,

(

,

)

).

()

4.

,

.

,

,

«

».

,

,

,

,

4			43045
---	--	--	-------

		.	,
			.
1	6- « »		3144
2	6- »	«	27429

		.	,
			.
1	4-		2433
2	4-		31500

		.	,
			.
1	« »		2073
2	« »		21000

		.	,
			.
1			4470
2			13800
3			6264

		.	,
			.
1			2125
2			35394
3	« »		28387

		.	,
			.
1	« »		1605
2	« »		20160

		.	,
			.

1	- « »		1276
2	- « »		12120

		.	,
			.
1	« »		1363
2	« »		14500

		.	,
			.
1	« »		1201
2	« »		12467

		.	,
			.
1			2287
2			33807

		.	,
			.
1			5481
2			41273

		.	,
			.
1	« +»		2484
2	« +»		17606

		.	,
			.
1	-		4125
2	-		43781

		.	,
			.
1	-		3342
2	-		24765

		.	,
			.
1			2975
2			59211

		.	,
			.
1	«		2858
	»		
2	«	»	18150

		.	,
			.
1	«		2513
	»		
2	«	»	18920

		.	,
			.
1	«	»	1685
2	«	»	16301

		.	,
			.
1			2638
2			26184

		.	,
			.
1			3041

2			17666
---	--	--	-------

		.	,
			.
1			5737
2			127630

		.	,
			.
1	« »		4705
2	« »		39640

		.	,
			.
1	« »		1304
2	« »		8312

		.	,
			.
1			218837
2			1900000

		.	,
			.
1			168005
2			1700000

		.	,
1		.	1634
2	50-80		1020
3	100-150		765
4	100-150		1020
5	100-150		918
6	1		1020
7	(0,5-1,0)		714

		.	,
1		.	198
2	0,6-0,8		306
3	() 0,4-0,6		357
4	1		235
5	() – 0,5		255
6	() – 0,5		204

		.	,
			229

		.	,
1		.	726
2			200
3			150
4			150
5			20 49 ./ 2
6			30 49 ./ 2
7			20 49 ./ 2

		.	,
1	(, , ,) 300	1	2 308
2	(, , ,) 300	1	6 045
3	(, , , ,) 300	1	2 477
4	(, , , ,) 300	1	7 481
5	(, , , ,) 300	1	2 843
6	(, , , ,) 300	1	8 654
7	: 500	1	2 557
8	: 500	1	2 785
		1	4 132

9	:	700	
10	:	700	1 4 499
11		350	667
12		350	872

		.	,
1		1 . .	1 924,3
2	/	. 0,7	14 704,8
3		1 2	1 467,7

		.	,
			.
1	(1)		25611
2	1,1 3 (1100)		17000
3	0,75 . . 2,0		5800

		.	,
			.
1	(2)		38588
2	1,1 3 (1100)		17000 2
3	0,75 . . 2,0		5800 2

		.	,
			.
1	(3)		55288
2	1,1 3 (1100)		17000 3
3	0,75 . . 2,0		5800 3

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

			.
1	(4)		70127
2	1,1 3 (1100)		17000 4
3	0,75 . . 2,0		5800 4

/		.	-	(2018 .)
1	()	1	1	1 455,0
2	.5 (/ 10)	2	1	37,00
3	/ (15)			
	.10	3	1 2 0,1	117,00
4	/ (10)			
	.10	3	1 2 0,1	139,00
5	(80)			
	.10	3	1 2 0,1	94,84
6	(80)			
	.15	2	1 2 0,15	274,00
7			1 2 0,0003	7,00
8	/ .2,5 (/)-		1 2 0,025 2,34	238,4
9	/ / .5 (/ ,)-	2	1	486,76
10	/ / .4 (/ ,)-	2	1	411,00
11	(18)	1 .	1	156,00
12	(63)	1 .	1	860,32

«

»

1.

	« () »			
			1: 2018-2022	2: 2023-2030
	: « »			

2.

»													
/					,								(/)
					2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
1.		.	9	2022	9	8	7	5	5	4	3	1	
2.		.	6	2022	6	7	8	10	10	11	12	14	

3.		.	0	2022	0	2	0	0	0*	0*	0*	0*	
----	--	---	---	------	---	---	---	---	----	----	----	----	--

1.3		.	0	2	2*	1	2	2	1	10			

<*> , . ()

[illegible]

1.2.3.	-	0,00	65 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	65000,00	65 000,00
1.3.		0,00	40 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40 000,00
1.3.1	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2.	-	0,00	40 000,00**	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40 000,00**
1.3.3.	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.4.	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

<*>

<***>

5.

/	,	()		
1.			$DB=O / *100\%$, $DB-$ — , — ,	« - " 162- 18.03.2019 "
2.			$DB=O *100\%/$, $DB-$ — , — 1 ,	

2.			$D_B = O \cdot 100\% / D_B -$ <p> , , — 14- — 1 14- </p>	
----	--	--	--	--

70

N /			
1		. , . , .20	
2	.	. , .	
3	7 . . ()	. , , . 7	
4	. .	. , , .	
5	« »	. , , .	
6	.	. , , .13	
7	. 2-	. , , . 2-	
8	.	. ,	

		<p> , . . </p>	
9	<p> . , 17,19,20. </p>	<p> . , , . 17,19,20 </p>	
10	<p> . , 11,13,15,16. </p>	<p> . , , . 11,13,15,16 </p>	
11	<p> . , . 1,2,3,4 </p>	<p> . , , . 1,2,3,4 </p>	
12	<p> . , . 1 </p>	<p> . , , 1 . , . . </p>	
13	<p> . </p>	<p> . , . </p>	
14	<p> « » () </p>	<p> . , « - » . </p>	
15	<p> « » </p>	<p> . , . , - </p>	
16	<p> , 4,9,1 </p>	<p> . , 4,9,1 . </p>	
17	<p> . </p>	<p> , « . . » </p>	<p> , </p>
18	<p> (</p>	<p> () « . », . </p>	

	« »)	, .1	
--	------	------	--

N /			
1	.	. , .	2021 , « »<*>
2	« » ()	. , « - » .	2021 , <*>
3	« »	. , . , -	() , <*>
4	5 . . () .	. , , . 5	2024 , « » 7 5 . 2025 ,

			<p>5 .</p> <p>·</p> <p>·</p> <p>«</p> <p>»<*></p>
5	<p>(</p> <p>« »)</p>	<p>()</p> <p>« . » , .1</p>	<p>()</p> <p>,</p> <p><*></p>
6	<p>· , 11,13,15,16.</p>	<p>· ,</p> <p>11,13,15,16</p>	<p>()</p> <p>,</p>
7	<p>· , . 1,2,3,4</p>	<p>· ,</p> <p>1,2,3,4</p>	<p>2019 ,</p>
8	<p>« »</p>	<p>· ,</p> <p>,</p> <p>·</p>	<p>()</p> <p>,</p>
9	<p>·</p>	<p>· ,</p> <p>,</p> <p>·</p>	<p>2020 ,</p>

10	.	. , , .13	() ,
11	, 4,9,1 .	. , 4,9,1	2020 ,
12	« »	. , « - » .	() , <*>
13	- ;	. , .	() , <*>

<*>
, (1
()
31.03.2020, 4
(-),
2022 01.06.2021, 2
2023 ,

01.06.2023,

1

(

)

27.03.2024 ., 4

(-

), 2026 ,

) 17.06.2025;
" " 8

30.12.2017 N 1710,

,

,

, ,

.

,

()

.

/	
1	1.
2	4.
3	: . , .17.
4	.

«
»

« (,)»

1.

	« ,)» ((
			1: 2018-2022	2: 2023-2030
	: « »			

[illegible]

3.

/													(/)
			2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030			
1.	(,)												
1.1		%	31,34	31,34	31,34	31,34	0 *	0 *	0 *	0 *	-		
	(,)										-		
											-		
											-		
											-		
1.2		%	12,5	12,5	12,5	12,5	0 *	0 *	0 *	0 *			

[illegible] $\langle * \rangle$

,

•

()

•

[illegible]

	’									
1.2.1	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
:		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

5.

/	’	()		
1.	(,)		$DB = O / DB \cdot 100\%$ — , — ,	— « " 162- 18.03.2019 "

2.	(,)	$D_B=O \quad *100\%/$, D_B- — , — 1 ,	
----	-------	--	--

(,),

N /			
1	« » *	. , . , . 5	
2	« »	. , . , . 10	
3	.	. , .) ,(
4		. , .	2018 . "
5	« - »	. , .	
6		. , .	

* «
» 27.04.2023 18 ,
- « »
(,)
.

/	
1	« - ».
2	. .

, ()
.

/	
1	1.
2	4.
3	: . , . 17.
4	.

«

»

1.

	« » ()			
			1: 2018-2022	2: 2023-2030
	: « »			

2.

/					，								(/)
					2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
1.	， ()	.	3	2022	5	6	7	7*	10*	10*	10*	10*	
2.	，	.	3	2022	5	7	7	7*	10*	10*	10*	10*	

*

.

•

[illegible]

5.

/	,	()		
1.			-	
2.	" "		$DB=O \cdot 100\%$, $DB-$ — , — 1 ,	

«
»

« »

1.

	« » ()		
			2023-2030 .
	: « »		

2.

	/				，								(/)
					2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
1.	«	»	.	3	2022	5	6	7	7*	10*	10*	10*	10*
2.	«	»	.	3	2022	5	7	7	7*	10*	10*	10*	10*

3		.	0	2022	0	0	4	0	0	0	0	0	0
	«	»											
4		.	0	2022	0	0	4	0	0	0	0	0	
	«	»											
5		.	9	2022	9	8	7	5	5	4	3	1	
6		.	2	2022	2	2	3	5*	0*	0*	0*	0*	

*

.

3.												
/												
			2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030		
												(/)
1.												
1.1		.	5	11	18	25 *	35	45	55	65	-	
1.2.		%	35,29	41,18	53,02	64,86	0 *	0 *	0 *	0 *	-	%

4.

.

N /		(.)								(.)
		2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
	, :	7 009 922,93	13 067 683,67	24 038 065,12	4 210 526,32*	0,00*	0,00*	0,00*	0,00*	48 326 198,04
	-	0,00	0,00	4 009 296,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 009 296,41
	-	3 544 183,03	5 139 999,55	8 531 964,95	4 000 000,00	0,00*	0,00*	0,00*	0,00*	21 216 147,53
	-	3 465 739,90	7 927 684,12	11 496 803,76	210 526,32*	0,00*	0,00*	0,00*	0,00*	23 100 754,10
1.		0,00	0,00	4 051 925,82	4 210 526,32	0,00	0,00	0,00	0,00	8 262 452,14
1.1.		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.	-	0,00	0,00	4 009 296,41	0,00*	0,00	0,00	0,00	0,00	4 009 296,41
1.1.2.	-	0,00	0,00	40 497,94	0,00*	0,00	0,00	0,00	0,00	40 497,94
1.1.3.	-	0,00	0,00	2 131,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 131,47

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

2.12.	« 2, . , . , »	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	-	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	-	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
:		0,00	13 067 683,67	0,00*	0,00*	0,00*	0,00*	0,00*	0,00*	13 067 683,67
2.13	« . , . , .4- , . , . , .5- , .6- , . , »	0,00	0,00	1 988 754,50	0,00*	0,00*	0,00*	0,00*	0,00*	1 988 754,50
	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	-	0,00	0,0	994 377,25	0,00*	0,00	0,00	0,00	0,00	994 377,25
	-	0,00	0,0	994 377,25	0,00*	0,00	0,00	0,00	0,00	994 377,25

2.14	« 4, . 60 , . , »	0,00	0,00	2 822 535,74	0,00*	0,00*	0,00*	0,00*	0,00*	2 822 535,74
	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	-	0,00	0,0	999 742,16	0,00*	0,00	0,00	0,00	0,00	999 742,16
	-	0,00	0,0	1 822 793,58	0,00*	0,00	0,00	0,00	0,00	1 822 793,58
2.15	« 5, . , . , »	0,00	0,00	1 913 547,82	0,00*	0,00	0,00	0,00	0,00	1 913 547,82
	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	-	0,00	0,0	999 828,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	999 828,74
	-	0,00	0,0	913 719,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	913 719,08
2.16	« 13, 14, . , . , »	0,00	0,00	1 758 294,85	0,00*	0,00	0,00	0,00	0,00	1 758 294,85

[illegible]

[illegible]

[illegible]

	-	0,00	0,0	445 838,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	445 838,47
	-	0,00	0,0	78 677,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	78 677,38
3.3.	3.3.1. 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 841. 842. 843. 844. 845. 846. 847. 848. 849. 850. 851. 852. 853. 854. 855. 856. 857. 858. 859. 860. 861. 862. 863. 864. 865. 866. 867. 868. 869. 870. 871. 872. 873. 874. 875. 876. 877. 878. 879. 880. 881. 882. 883. 884. 885. 886. 887. 888. 889. 890. 891. 892. 893. 894. 895. 896. 897. 898. 899. 900. 901. 902. 903. 904. 905. 906. 907. 908. 909. 910. 911. 912. 913. 914. 915. 916. 917. 918. 919. 920. 921. 922. 923. 924. 925. 926. 927. 928. 929. 930. 931. 932. 933. 934. 935. 936. 937. 938. 939. 940. 941. 942. 943. 944. 945. 946. 947. 948. 949. 950. 951. 952. 953. 954. 955. 956. 957. 958. 959. 960. 961. 962. 963. 964. 965. 966. 967. 968. 969. 970. 971. 972. 973. 974. 975. 976. 977. 978. 979. 980. 981. 982. 983. 984. 985. 986. 987. 988. 989. 990. 991. 992. 993. 994. 995. 996. 997. 998. 999. 1000. 1001. 1002. 1003. 1004. 1005. 1006. 1007. 1008. 1009. 1010. 1011. 1012. 1013. 1014. 1015. 1016. 1017. 1018. 1019. 1020. 1021. 1022. 1023. 1024. 1025. 1026. 1027. 1028. 1029. 1030. 1031. 1032. 1033. 1034. 1035. 1036. 1037. 1038. 1039. 1040. 1041. 1042. 1043. 1044. 1045. 1046. 1047. 1048. 1049. 1050. 1051. 1052. 1053. 1054. 1055. 1056. 1057. 1058. 1059. 1060. 1061. 1062. 1063. 1064. 1065. 1066. 1067. 1068. 1069. 1070. 1071. 1072. 1073. 1074. 1075. 1076. 1077. 1078. 1079. 1080. 1081. 1082. 1083. 1084. 1085. 1086. 1087. 1088. 1089. 1090. 1091. 1092. 1093. 1094. 1095. 1096. 1097. 1098. 1099. 1100. 1101. 1102. 1103. 1104. 1105. 1106. 1107. 1108. 1109. 1110. 1111. 1112. 1113. 1114. 1115. 1116. 1117. 1118. 1119. 1120. 1121. 1122. 1123. 1124. 1125. 1126. 1127. 1128. 1129. 1130. 1131. 1132. 1133. 1134. 1135. 1136. 1137. 1138. 1139. 1140. 1141. 1142. 1143. 1144. 1145. 1146. 1147. 1148. 1149. 1150. 1151. 1152. 1153. 1154. 1155. 1156. 1157. 1158. 1159. 1160. 1161. 1162. 1163. 1164. 1165. 1166. 1167. 1168. 1169. 1170. 1171. 1172. 1173. 1174. 1175. 1176. 1177. 1178. 1179. 1180. 1181. 1182. 1183. 1184. 1185. 1186. 1187. 1188. 1189. 1190. 1191. 1192. 1193. 1194. 1195. 1196. 1197. 1198. 1199. 1200. 1201. 1202. 1203. 1204. 1205. 1206. 1207. 1208. 1209. 1210. 1211. 1212. 1213. 1214. 1215. 1216. 1217. 1218. 1219. 1220. 1221. 1222. 1223. 1224. 1225. 1226. 1227. 1228. 1229. 1230. 1231. 1232. 1233. 1234. 1235. 1236. 1237. 1238. 1239. 1240. 1241. 1242. 1243. 1244. 1245. 1246. 1247. 1248. 1249. 1250. 1251. 1252. 1253. 1254. 1255. 1256. 1257. 1258. 1259. 1260. 1261. 1262. 1263. 1264. 1265. 1266. 1267. 1268. 1269. 1270. 1271. 1272. 1273. 1274. 1275. 1276. 1277. 1278. 1279. 1280. 1281. 1282. 1283. 1284. 1285. 1286. 1287. 1288. 1289. 1290. 1291. 1292. 1293. 1294. 1295. 1296. 1297. 1298. 1299. 1300. 1301. 1302. 1303. 1304. 1305. 1306. 1307. 1308. 1309. 1310. 1311. 1312. 1313. 1314. 1315. 1316. 1317. 1318. 1319. 1320. 1321. 1322. 1323. 1324. 1325. 1326. 1327. 1328. 1329. 1330. 1331. 1332. 1333. 1334. 1335. 1336. 1337. 1338. 1339. 1340. 1341. 1342. 1343. 1344. 1345. 1346. 1347. 1348. 1349. 1350. 1351. 1352. 1353. 1354. 1355. 1356. 1357. 1358. 1359. 1360. 1361. 1362. 1363. 1364. 1365. 1366. 1367. 1368. 1369. 1370. 1371. 1372. 1373. 1374. 1375. 1376. 1377. 1378. 1379. 1380. 1381. 1382. 1383. 1384. 1385. 1386. 1387. 1388. 1389. 1390. 1391. 1392. 1393. 1394. 1395. 1396. 1397. 1398. 1399. 1400. 1401. 1402. 1403. 1404. 1405. 1406. 1407. 1408. 1409. 1410. 1411. 1412. 1413. 1414. 1415. 1416. 1417. 1418. 1419. 1420. 1421. 1422. 1423. 1424. 1425. 1426. 1427. 1428. 1429. 1430. 1431. 1432. 1433. 1434. 1435. 1436. 1437. 1438. 1439. 1440. 1441. 1442. 1443. 1444. 1445. 1446. 1447. 1448. 1449. 1450. 1451. 1452. 1453. 1454. 1455. 1456. 1457. 1458. 1459. 1460. 1461. 1462. 1463. 1464. 1465. 1466. 1467. 1468. 1469. 1470. 1471. 1472. 1473. 1474. 1475. 1476. 1477. 1478. 1479. 1480. 1481. 1482. 1483. 1484. 1485. 1486. 1487. 1488. 1489. 1490. 1491. 1492. 1493. 1494. 1495. 1496. 1497. 1498. 1499. 1500. 1501. 1502. 1503. 1504. 1505. 1506. 1507. 1508. 1509. 1510. 1511. 1512. 1513. 1514. 1515. 1516. 1517. 1518. 1519. 1520. 1521. 1522. 1523. 1524. 1525. 1526. 1527. 1528. 1529. 1530. 1531. 1532. 1533. 1534. 1535. 1536. 1537. 1538. 1539. 1540. 1541. 1542. 1543. 1544. 1545. 1546. 1547. 1548. 1549. 1550. 1551. 1552. 1553. 1554. 1555. 1556. 1557. 1558. 1559. 1560. 1561. 1562. 1563. 1564. 1565. 1566. 1567. 1568. 1569. 1570. 1571. 1572. 1573. 1574. 1575. 1576. 1577. 1578. 1579. 1580. 1581. 1582. 1583. 1584. 1585. 1586. 1587. 1588. 1589. 1590. 1591. 1592. 1593. 1594. 1595. 1596. 1597. 1598. 1599. 1600. 1601. 1602. 1603. 1604. 1605. 1606. 1607. 1608. 1609. 1610. 1611. 1612. 1613. 1614. 1615. 1616. 1617. 1618. 1619. 1620. 1621. 1622. 1623. 1624. 1625. 1626. 1627. 1628. 1629. 1630. 1631. 1632. 1633. 1634. 1635. 1636. 1637. 1638. 1639. 1640. 1641. 1642. 1643. 1644. 1645. 1646. 1647. 1648. 1649. 1650. 1651. 1652. 1653. 1654. 1655. 1656. 1657. 1658. 1659. 1660. 1661. 1662. 1663. 1664. 1665. 1666. 1667. 1668. 1669. 1670. 1671. 1672. 1673. 1674. 1675. 1676. 1677. 1678. 1679. 1680. 1681. 1682. 1683. 1684. 1685. 1686. 1687. 1688. 1689. 1690. 1691. 1692. 1693. 1694. 1695. 1696. 1697. 1698. 1699. 1700. 1701. 1702. 1703. 1704. 1705. 1706. 1707. 1708. 1709. 1710. 1711. 1712. 1713. 1714. 1715. 1716. 1717. 1718. 1719. 1720. 1721. 1722. 1723. 1724. 1725. 1726. 1727. 1728. 1729. 1730. 1731. 1732. 1733. 1734. 1735. 1736. 1737. 1738. 1739. 1740. 1741. 1742. 1743. 1744. 1745. 1746. 1747. 1748. 1749. 1750. 1751. 1752. 1753. 1754. 1755. 1756. 1757. 1758. 1759. 1760. 1761. 1762. 1763. 1764. 1765. 1766. 1767. 1768. 1769. 1770. 1771. 1772. 1773. 1774. 1775. 1776. 1777. 1778. 1779. 1780. 1781. 1782. 1783. 1784. 1785. 1786. 1787. 1788. 1789. 1790. 1791. 1792. 1793. 1794. 1795. 1796. 1797. 1798. 1799. 1800. 1801. 1802. 1803. 1804. 1805. 1806. 1807. 1808. 1809. 1810. 1811. 1812. 1813. 1814. 1815. 1816. 1817. 1818. 1819. 1820. 1821. 1822. 1823. 1824. 1825. 1826. 1827. 1828. 1829. 1830. 1831. 1832. 1833. 1834. 1835. 1836. 1837. 1838. 1839. 1840. 1841. 1842. 1843. 1844. 1845. 1846. 1847. 1848. 1849. 1850. 1851. 1852. 1853. 1854. 1855. 1856. 1857. 1858. 1859. 1860. 1861. 1862. 1863. 1864. 1865. 1866. 1867. 1868. 1869. 1870. 1871. 1872. 1873. 1874. 1875. 1876. 1877. 1878. 1879. 1880. 1881. 1882. 1883. 1884. 1885. 1886. 1887. 1888. 1889. 1890. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1899. 1900. 1901. 1902. 1903. 1904. 1905. 1906. 1907. 1908. 1909. 1910. 1911. 1912. 1913. 1914. 1915. 1916. 1917. 1918. 1919. 1920. 1921. 1922. 1923. 1924. 1925. 1926. 1927. 1928. 1929. 1930. 1931. 1932. 1933. 1934. 1935. 1936. 1937. 1938. 1939. 1940. 1941. 1942. 1943. 1944. 1945. 1946. 1947. 1948. 1949. 1950. 1951. 1952. 1953. 1954. 1955. 1956. 1957. 1958. 1959. 1960. 1961. 1962. 1963. 1964. 1965. 1966. 1967. 1968. 1969. 1970. 1971. 1972. 1973. 1974. 1975. 1976. 1977. 1978. 1979. 1980. 1981. 1982. 1983. 1984. 1985. 1986. 1987. 1988. 1989. 1990. 1991. 1992. 1993. 1994. 1995. 1996. 1997. 1998. 1999. 2000. 2001. 2002. 2003. 2004. 2005. 2006. 2007. 2008. 2009. 2010. 2011. 2012. 2013. 2014. 2015. 2016. 2017. 2018. 2019. 2020. 2021. 2022. 2023. 2024. 2025. 2026. 2027. 2028. 2029. 2030. 2031. 2032. 2033. 2034. 2035. 2036. 2037. 2038. 2039. 2040. 2041. 2042. 2043. 2044. 2045. 2046. 2047. 2048. 2049. 2050. 2051. 2052. 2053. 2054. 2055. 2056. 2057. 2058. 2059. 2060. 2061. 2062. 2063. 2064. 2065. 2066. 2067. 2068. 2069. 2070. 2071. 2072. 2073. 2074. 2075. 2076. 2077. 2078. 2079. 2080. 2081. 2082. 2083. 2084. 2085. 2086. 2087. 2088. 2089. 2090. 2091. 2092. 2093. 2094. 2095. 2096. 2097. 2098. 2099. 2100. 2101. 2102. 2103. 2104. 2105. 2106. 2107. 2108. 2109. 2110. 2111. 2112. 2113. 2114. 2115. 2116. 2117. 2118. 2119. 2120. 2121. 2122. 2123. 2124. 2125. 2126. 2127. 2128. 2129. 2130. 2131. 2132. 2133. 2134. 2135. 2136. 2137. 2138. 2139. 2140. 2141. 2142. 2143. 2144. 2145. 2146. 2147. 2148. 2149. 2150. 2151. 2152. 2153. 2154. 2155. 2156. 2157. 2158. 2159. 2160. 2161. 2162. 2163. 2164. 2165. 2166. 2167. 2168. 2169. 2170. 2171. 2172. 2173. 2174. 2175. 2176. 2177. 2178. 2179. 2180. 2181. 2182. 2183. 2184. 2185. 2186. 2187. 2188. 2189. 2190. 2191. 2192. 2193. 2194. 2195. 2196. 2197. 2198. 2199. 2200. 2201. 2202. 2203. 2204. 2205. 2206. 2207. 2208. 2209. 2210. 22									

	-	0,00	0,0	672 385,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	672 385,43
	-	0,00	0,0	118 656,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	118 656,26
:		0,00	0,00	2 060 529,55	0,00*	0,00*	0,00*	0,00*	0,00*	2 060 529,55

*

«

»

,

. (

.

13.03.2020 113- .)

:

2023 .							
\			(
							,
1	« 3, . , , »;		1 848 675,0 (100%)	892 910,02 (48,3%)	955 764,98	695 097,02 (37,6%)	260 667,96 (14,1%)
2	« 9,21,23, . , »;		796 188,93 (100%)	442 681,05 (55,6%)	353 507,88	242 041,43 (30,4%)	111 466,45 (14%)
3	« 10 . , ».		494 750,0 (100%)	420 537,50 (85%)	74 212,50	4 947,50 (1%)	69 265,0 (14%)
4	« 6, . 60 , , »;		1 949304,0 (100%)	898 629,14 (46,1%)	1 050674,86	777 772,3 (39,9%)	272 902,56 (14%)
5	« 17, . , . ,		1 921 005,0 (100%)	889 425,32 (46,3%)	1 031579,68	760 373,64 (39,6%)	271 206,04 (14,1%)

	»;						
:			7 009 922,93	3 544 183,03	3 465 739,90	2 480 231,89	985 508,01
2024 .							
\			((%)			
						(%)	, (%)
1	« .1 .9 , , , . , »		1 288 198,45 (100%)	869 999,84 (67,53616553%)	418 198,61	244 958,14 (19,01555929)	173 240,47 (13,4482762%)
2	« 4, . , . , »		3 485 925,62 (100%)	864 999,94 (24,8140675%)	2 620 925,68	2 151 433,96 (61,7177242%)	469 491,72 (13,4682083%)
3	« 20 , . , . , »		2 475 635,74 (100%)	834 999,96 (33,72870856%)	1 640 635,78	1 304 127,17 (52,67847563%)	336 508,61 (13,5928145%)
4	« 15, . , . , »		1 299 879,27 (100%)	869 999,86 (66,92928155%)	429 879,41	255 068,05 (19,62244155%)	174 811,36 (13,4482764%)
5	« 15, . , . , »		2 929 065,32 (100%)	834 999,93 (28,50738518%)	2 094 065,39	1 695 922,98 (57,89980061%)	398 142,41 (13,5928144%)
6	« 14, .		1 588 979,27 (100%)	865 000,02 (54,43746388%)	723 979,25	509 972,21 (32,09432745%)	214 007,04 (13,4682082%)

	« 2025 г. по состоянию на 31.12.2025 г. »						
7	« 2025 г. по состоянию на 31.12.2025 г. »		0,00	0,0	0,00	0,00	0,00
:			13 067 683,67	5 139 999,55	7 927 684,12	6 161 482,51	1 766 201,61
2025 г.							
\			((%)			
							,
(%)							
« »							
1	« 2025 г. по состоянию на 31.12.2025 г. »		1 988 754,50 (100%)	994 377,25 (50%)	994 377,25	795 201,99 (39,98492468%)	199 175,26 (10,0151%)
2	« 2025 г. по состоянию на 31.12.2025 г. »	:	2 822 535,74 (100%)	999 742,16 (35,42%)	1 822 793,58	1 540 540,01 (54,58%)	282 253,57 (10%)
3	« 2025 г. по состоянию на 31.12.2025 г. »	:	1 913 547,82 (100%)	999 828,74 (52,25%)	913 719,08	722 364,31 (37,75%)	191 354,78 (10%)
4							

	« 13, 14, . , »	:	1 758 294,85 (100%)	999 942,28 (56,87%)	758 352,57	582 523,07 (33,1299941%)	175 829,50 (10%)
5	« 5, . , »	:	2 915 584,15 (100%)	999 753,81 (34,29%)	1 915 830,34	1 624 271,93 (55,71%)	291 558,41 (10%)
6	« 4, . , »	:	2 265 708,79 (100%)	856 211,35 (37,79%)	1 409 497,44	1 171 523,92 (51,87666636%)	237 973,52 (10,779%)
7	« 11, . , »	:	4 261 183,90 (100%)	890 161,32 (20,89%)	3 371 022,58	2 929 160,44 (68,77666673%)	441 862,14 (10,3333%)
:			17 925 609,75	6 740 016,91	11 185 592,84	9 365 585,66	1 820 007,18
« »							
1	: : 7, 8 .60	:	387 323,15 (100%)	329 224,67 (85%)	58 098,48	19 366,16 (50%)	38 859,08 (10%)
2	:	:	524 515,85 (100%)	445 838,47 (85%)	78 677,38	26 225,79 (50%)	52 451,59 (10%)

	5, 5, 7, 3, 1.						
3		:	357 648,86 (100%)	304 001,53 (85%)	53 647,33	17 882,44 (50%)	35 764,89 (10%)
4		:	791 041,69 (100%)	672 385,43 (85%)	118 656,26	39 552,08 (50%)	79 104,18 (10%)
:			2 060 529,55	1 751 450,10	309 079,45	103 026,47	206 052,98
2026							
\			()	(%)			
							,
« »							
1		,	0,00*	0,00*	0,00*	0,00*	0,00*
			0,00*	0,00*	0,00*	0,00*	0,00*

*

5.

/	,	()		
1.			-	
2.	" "		$DB=O \cdot 100\%$, $DB-$ — , — 1 ,	

1 «

«

».

1

1

.

,

.

, .

,

,

«

».