	(١	()
	()		
	19.11.2025			
		05709446_2021_00	0_20251119_	5fab7b90-
	b969-4192-880d	l-bbc681b6a8a4		
			:	
		" -	"	
			()
		19.11.2025		
	3305709446			
	330501001			
	63471887			
()	16			
- (
)	12300			
	47.73			
2				
()	601916,	· ·	, .	, .22
	<u> </u>			
/				
/				

3305709446 1 15

31 2021 .

		31	2021 .		
1			31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .
1	2	3	4	5	6
	I.				
	1.	1110	_	_	_
			_		-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	_	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	-	-	-
	I				
		1210	11 895	11 261	10 754
			11 895	11 261	10 754
		1220	-	-	-
		1230	50 498	12 550	13 388
			7 624	10 996	13 388
			0	1 426	-
			42 874	128	-
	(1240	0	36 432	36 432
)		0	36 432	36 432
		1250	2 643	4 347	3 538
			2 018	3 561	2 829
	,		625	786	709

3305709446 2 15

1			31	31	31
			2021 .	2020 .	2019 .
1	2	3	4	5	6
1	2	1260	-	-	-
	II	1200	65 036	64 590	64 112
		1600	65 036	64 590	64 112
		1000	30 000	0.000	V. 112
	III.				
	(
	,	1310	10	10	10
)			10	10
			10	10	10
	,	1320	$(-)^2$	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
	,	1360	-	-	-
	(1370	55 063	53 996	54 135
	/		55.062	52 006	54 125
	()	1.200	55 063	53 996	54 135
	III	1300	55 073	54 006	54 145
	IV.	1.410			
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
	V.	1710			T
		1510	-	10.504	-
		1520	9 963	10 584	9 967
			8 831	9 452	9 028
			577	555	470
			555	168	469
			0	409	-
			0	-	-
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-

3305709446 3 15

1			31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .
1	2	3	4	5	6
		1550	-	-	-
	V	1500	9 963	10 584	9 967
		1700	65 036	64 590	64 112

19.11.2025 15:16

3305709446 4 15

1 2 3 4 5 4 2110 117 879 117 233 117 879 117 138 0 95 2120 (103 752) (101 708) (93 121) (92 339) (10 631) (93 69) (93 121) (93 121) (92 339) (10 631) (93 69) (6492) (10 5929) (6492) (6492) (10 5929) (6492) (6492) (10 5929) (6492) (6492) (10 5929) (6492) (6492) (10 5929) (6492) (6492) (10 5929) (6492) (6492) (10 5929) (6492) (6492) (10 5929) (6492) (6492) (10 5929) (6492) (6492) (10 5929) (6492) (6492) (10 5929) (6492) (6492) (10 5929) (6492) (6492) (10 5929) (6492) (6492) (10 5929) (6492) (6492) (10 5929) (6492) (6492) (10 5929) (6492) (6492) (10 5929) (6492) (6492) (10 5929) (6492) (6492)			2021 .		
4 2110 117 879 117 138 117 879 117 138 0 95 2120 (103 752) (101 708) (93 121) (92 339) (10 631) (9 369) (10 631) (9 369) (10 631) (9 369) (10 631) (9 369) (10 631) (9 369) (10 631) (9 369) (10 631) (9 369) (10 631) (9 369) (10 631) (9 369) (10 631) (9 369) (10 631) (9 369) (10 631) (9 369) (10 6492) (9 6492) (10 6492) (9 6492) (10 6492) (9 6492) (10 6492) (9 6492) (10 6492) (9 6492) (10 6492) (9 6492) (10 6492) (9 6492) (10 6492) (9 6492) (10 6492) (9 6492) (10 6492) (9 6492) (10 6492) (9 6492) (10 6492) (9 6492) (10 6492) (9 6492) (10 6492) (9 6492) (10 6492) (9 6492) (10 6492) (9 6492) (10 6492) (9 6492) <th>3</th> <th></th> <th></th> <th>2021 .</th> <th>2020 .</th>	3			2021 .	2020 .
117 879	1	2	3	4	5
117 879 117 138 0 95 2120 (103 752) (101 708) (93 121) (92 339) , (10 631) (9 369) (10 631) (9 369) , (10 631) (5 929) (6 492) , (5 929) (6 492) (5 929) (6 492) , (2220 (-) (-) (-) (4	2110	117 879	117 233
2120				117 879	117 138
(93 121) (92 339) (10 631) (9 369) (10 631) (9 369) (10 631) (9 369) (10 631) (9 369) (10 631) (9 369) (10 631) (9 369) (10 631) (9 369) (10 631) (9 369) (10 631) (9 369) (6 492) (10 631) (10 6492) (10 631) (10 6492) (10 631) (10 6492) (10 6492) (6 492) (10 6492) (1				0	95
, (10 631) (9 369) () 2100 14 127 15 525 2210 (5 929) (6 492) , (5 929) (6 492) , (5 929) (6 492) , (-) (-) , (-) (-) , 2310 - - - - 2320 - - 2330 (-) (-) 2340 989 1 206 , 21 34 968 862 % 0 310 2350 (6 820) (6 078) , (5 436) (1 968) (196) (661) (1188) (3 449) () 2300 2 367 4 161 - - - - - (2410 - - -			2120	(103 752)	(101 708)
() 2100 14 127 15 525 2210 (5 929) (6 492) , (5 929) (6 492) , 2220 (-) (-) () 2200 8 198 9 033 2310 - - 2320 - - 2330 (-) (-) 2340 989 1 206 34 968 862 % 0 310 2350 (6 820) (6 078) (5 436) (1 968) (196) (661) (188) (3 449) () 2300 2 367 4 161 5 2410 - -				(93 121)	(92 339)
2210 (5 929) (6 492) ,		,		(10 631)	(9 369)
,		()	2100	14 127	15 525
2220 (-) (-) 2200 8 198 9 033 2310 - - 2320 - - 2330 (-) (-) 2340 989 1 206 34 21 34 968 862 6 0 310 2350 (6 820) (6 078) (5 436) (1 968) (196) (661) (1 188) (3 449) (1 188) (3 449) (1 1 188) (3 449)			2210	(5 929)	(6 492)
() 2200 8 198 9 033 2310 - - 2320 - - 2330 (-) (-) 2340 989 1 206 34 968 862 310 0 310 2350 (6 820) (6 078) (5 436) (1 968) (196) (661) (1 188) (3 449) () 2300 2 367 4 161 5 2410 - -		, .		(5 929)	(6 492)
2310 2320 2330 (-) (-) (-) 2340 989 1 206 , 21 34 968 862			2220	(-)	(-)
2320		()	2200	8 198	9 033
2330 (-) (-) 2340 989 1 206 34 21 34 968 862 % 0 310 2350 (6 820) (6 078) , (5 436) (1 968) (196) (661) (1 188) (3 449) (1 188) (3 449) (1 1 188) (3 449) <t< td=""><td></td><td></td><td>2310</td><td>-</td><td>-</td></t<>			2310	-	-
2330 (-) (-) 2340 989 1 206 34 21 34 968 862 % 0 310 2350 (6 820) (6 078) , (5 436) (1 968) (196) (661) (1 188) (3 449) (1 188) (3 449) (1 1 188) (3 449) <t< td=""><td></td><td></td><td>2320</td><td>-</td><td>-</td></t<>			2320	-	-
, 21 34 968 862 % 0 310 2350 (6 820) (6 078) , (5 436) (1 968) (196) (661) (1188) (3 449) 2300 2 367 4 161 5 2410 - -				(-)	(-)
968 862 968 862 968 862 968 862 968 862 968 62 968 62 968 62 968 62 968 62 968 62 968 62 968 62 968 62 968 62 969 (6078) (1968) (196) (661) (1188) (3449) 968 (4078) 968 (4078) 9			2340	989	1 206
% 0 310 2350 (6 820) (6 078) , (5 436) (1 968) (196) (661) (1 188) (3 449) 2300 2 367 4 161 5 2410 - -		,		21	34
2350 (6 820) (6 078) , (5 436) (1 968) (196) (661) (1 188) (3 449) 2300 2 367 4 161 5 2410				968	862
, (5 436) (1 968) (196) (661) (1 188) (3 449) (1 188) (3 449) 2300 2 367 4 161		%		0	310
(196) (661) (1188) (3 449) (1 188) (3 449) (1 188) (3 449) (1 188) (3 449) (1 188) (3 449) (1 188) (3 449) (1 188) (3 449) (1 188) (3 449)			2350	(6 820)	(6 078)
(1 188) (3 449) (2300 2 367 4 161) 5 2410		,		(5 436)	(1 968)
() 2300 2 367 4 161 5 2410				(196)	(661)
() 2300 2 367 4 161 5 2410				(1 188)	(3 449)
		()	2300	2 367	
		5	2410	-	-
2411 (-)		:	2411	(-)	(-)
6 2412		6	2412	-	-
2460			2460	<u>-</u>	-
() 2400 2 367 4 161		()	2400	2 367	4 161

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	, ()	2510	-	-
	, ()	2520	-	-
	, () 5	2530	-	-
	7	2500	2 367	4 161
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

2021 , , 2 19.04.2019 . 61 " 02.07.2010 . 66 "

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-

3305709446 6 15

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		2450	-	-

2411

8

3305709446 7 15

9			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
	1			T
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
		6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	;	6321	(-)	(-)
	,	6322	(-)	(-)
		6323	(-)	(-)
	, , ,	6324	(-)	(-)
		6325	(-)	(-)

9			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9 . . .

, 0710002 0710005.

3305709446 9 15 19.11.2025 15:16

			20	21 .				
1.								
			,					
						()		
1	2	3	4	5	6	7	8	
31 2019 .	3100	10	(-)	-	-	54 135	54 145	
2020 .								
:	3210	0	-	-	-	4 161	4 161	
:	3211					4 161	4 161	
	3212			-		-	-	
,	3213			-		-	-	
	3214	-	-	-			-	
	3215	-	-	-		-		
	3216	-	-	-	-	-	-	
:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(4 300)	(4 300)	
:	3221					(-)	(-)	
	3222			(-)		(-)	(-)	
,	3223			(-)		(-)	(-)	
	3224	(-)	-	-		-	(-)	
	3225	(-)	-	-		-	(-)	
	3226	-	-	-	-	-	(-)	
	3227					(4 300)	(4 300)	
	3230			-	-	-		
	3240				-	-		

3305709446 10 15

			1.				
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	10	(-)	-	-	53 996	54 006
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	2 367	2 367
:	3311					2 367	2 367
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	3320	(0)	-	(-)	(-)	(1 300)	(1 300)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(1 300)	(1 300)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	10	(-)	-	-	55 063	55 073

3305709446 11 15

2.					
		2020 . 31 2019 .		0 .	31 2020
		2017 .	()		·
1	2	3	4	5	6
- :				1	
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	_	_	_	_
	3500	-	-	-	-
():			
,	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
,			():	
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
		3.			
		31 202	31		31 2019 .
	3600	55 073	54 00		54 145

3305709446 12 15

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
-	4110	236 458	117 897
;	4111	117 879	117 138
, ,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	118 579	759
-	4120	(238 162)	(117 088)
: () ,	4121	(105 743)	(99 082)
	4122	(10 373)	(11 824)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(122 046)	(6 182)
	4100	(1 704)	809
	4210	-	-
)	4211	-	-
)	4212	-	-
, ()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	<u>-</u>	-
-	4220	(-)	(-)

		2021 .	2020 .
I	2	3	4
;	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	<u>-</u>	-
2	4313		-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
: ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
(),	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	(1 704)	809
	4450	4 347	3 538

3305709446 14 15

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	2 643	4 347
	4490	-	-

3305709446 15 15