	()	()
	(,		
	20.10.2025			
		1004268_2024_ 3eda76ff8652	003_20251020	_f6ee3036-
			:	
		,	,	"
		20.10.2025	()
	1411004268			
	141101001			
(36976030 16			
- (12267			
2	42.11			
()	678030,	. ,), . 6	,
	<u>.</u>			
/	" _	"		
	1435115440			
/	1021401059602			

1411004268 1 13

		31	2024 .		
1			31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .
1	2	3	4	5	6
	I.				T
3.1.		1110	1 669	1 922	843
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
3.2.		1150	422 003	503 006	548 610
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
3.3.		1180	7 775	4 568	4 948
		1190	-	-	-
	I	1100	431 448	509 495	554 402
	I	[.			
3.4.		1210	77 294	133 060	76 848
		1220	-	-	-
3.5.		1230	304 296	263 442	225 407
3.6.)	1240	984 750	632 450	393 750
3.7.		1250	36 707	32 117	2 806
3.8.		1260	974	2 141	2 391
	II	1200	1 404 020	1 063 210	701 202
		1600	1 835 468	1 572 705	1 255 604

1411004268 2 13

	1		31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .
1	2	3	4	5	6
	I	Ι Ι.			
	(
3.9.	, , ,	1310	6 036	6 036	6 036
	,	1320	$(-)^2$	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
3.10		1360	302	302	302
3.11		1370	1 140 940	1 019 376	782 852
	III	1300	1 147 278	1 025 714	789 190
	IV.				_
3.12		1410	0	14 908	33 089
3.13		1420	24 587	26 092	29 394
		1430	-	-	-
		1450	-	-	_
	IV	1400	24 587	40 999	62 483
	V.				
3.14		1510	0	88	20 193
3.15		1520	663 602	505 904	383 739
		1530	-	-	_
		1540	<u>-</u>	-	-
		1550		-	-
	V	1500	663 602	505 992	403 931
		1700	1 835 468	1 572 705	1 255 604

1411004268 3 13

				024 .		
3					2024 .	2023 .
1		2		3	4	5
4.1.	4			2110	1 224 413	1 290 812
4.2.				2120	(993 620)	(850 339)
		()	2100	230 793	440 473
				2210	(-)	(-)
4.3.				2220	(76 473)	(94 654)
	()		2200	154 320	345 819
				2310	-	-
4.4.				2320	82 497	28 204
4.5.				2330	(391)	(1 828)
4.6.				2340	31 057	20 576
4.7.				2350	(49 113)	(83 955)
	()		2300	218 370	308 816
4.8.		5		2410	(49 763)	(72 332)
4.8.	:			2411	(54 475)	(75 253)
4.8.			6	2412	4 712	2 921
				2460	(28)	38
		()	2400	168 579	236 522
	()		,	2510	-	-
	()		,	2520	-	-
		(,	2530	-	-
	7			2500	168 579	236 522

3			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

2024 , , 2 19.04.2019 . 61 " 02.07.2010 . 66 " ",

			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

1411004268 5 13

9			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
	T			
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	, ,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	: , (6321	(-)	(-)
	,	6322	(-)	(-)
		6323	(-)	(-)
	, ,	6324	(-)	(-)
		6325	(-)	(-)

9			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

, 0710002 0710005.

1411004268 7 13 20.10.2025 21:16

2021 .							
1.							
			,			(
•)	0
I	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3100	6 036	(-)	-	302	782 852	789 190
2023 .							
:	3210	0	-	-	-	236 523	236 523
:	3211					236 523	236 523
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1411004268 8 13

			1.				
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2023 .	3200	6 036	(-)	-	302	1 019 376	1 025 714
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	168 506	168 506
:	3311					168 506	168 506
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3320	(0)	-	(-)	(-)	(46 941)	(46 941)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(46 941)	(46 941)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
1 2024 .	3300	6 036	(-)	-	302	1 140 940	1 147 278

1411004268 9 13

2.					
		31 2022 .	202	23 .	31 2023
			()		•
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	-	-	_
:	3410	-	-	-	-
	3420	_	_	_	_
	3500	-	-	-	-
():			
	3401	<i>).</i> _	_	_	_
· ·	3411	-	-	-	-
	3421	_	-	_	_
	3501	-	_	-	-
,			():	
	3402	-	-	-	
:	3412	-	-	-	-
	3422	_	-	-	_
	3502	-	-	-	-
		3.			
		31 202	31		31 2022 .
	3600	1 147 278	1 025 7		789 190

	J 24 .		
		2024 .	2023 .
1	2	3	4
-	4110	1 670 314	1 583 387
; , ,	4111	1 376 684	1 332 110
, ,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	293 630	251 277
-	4120	(1 254 116)	(1 209 652)
: () ,	4121	(739 020)	(714 409)
	4122	(83 027)	(129 933)
	4123	(478)	(1 933)
	4124	(0)	(144 889)
	4129	(431 591)	(218 488)
	4100	416 198	373 735
-	4210	116 250	253 532
(4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	116 250	253 532
-	4220	(0)	(63 725)

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
: , , ,	4221	(0)	(63 725)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	116 250	189 807
-	4310	99 051 800	52 755 300
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	99 051 800	52 755 300
-	4320	(99 579 658)	(53 289 531)
: ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(40 000)	(-)
(),	4323	(14 908)	(38 181)
	4329	(99 524 750)	(53 251 350)
	4300	(527 858)	(534 231)
	4400	4 590	29 311
	4450	32 117	2 806

1411004268 12 13

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	36 707	32 117
	4490	-	-

1411004268 13 13