	(()
	, , ,		
	18.11.2025		
	0710099_5260113044_202	3_000_2025111	18_3d72d66a-
	31b4-4a06-adce-9ac4bd3471d4		
		:	
		"	**
		()
	18.11.2023	5	,
	10.11.202	,	
	5260113044		
	526001001		
	13484790		
()	16		
- (12200		
)	12300		
	47.2		
2			
()	603005,		,
	, 1, 2, 14		
	·		
/			
,			

5260113044 1 13

		31	2023 .		
1			31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .
1	2	3	4	5	6
	т				
	I.	1110		_	_
				_	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2.1		1150	91 169	107 136	143 714
			75 700	-	-
		1160	-	-	-
3.1		1170	250 270	285 200	285 200
		1180	22 613	28 942	35 062
		1190	191 389	261 999	265 516
			151 060	217 432	218 432
	.12 .		40 329	44 567	47 084
	I	1100	555 441	683 278	729 491
	II.				
4.1		1210	50 559	39 366	40 885
		1220	0	-	34
5.1		1230	126 647	108 379	107 325
3.1)	1240	1 150	-	-
		1250	28 222	18 842	17 520
			16 028	6 568	5 814
		1260	31 635	27 245	18 253
	II	1200	238 213	193 832	184 017

5260113044 2 13

			31	31	31
	1		2023 .	2022 .	2021 .
1	2	3	4	5	6
		1600	793 654	877 109	913 508
	III.				
	(1210	700	700	700
	, ,	1310	700	700	700
	<i></i>	+			-
	,	1320	$(-)^2$	(-)	(-)
		1240			
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
	,	1360	-	-	-
		1370	76 273	83 546	107 618
	III	1300	76 973	84 246	108 318
	IV.				
5.3		1410	485 589	453 684	497 789
		1420	31 044	37 942	44 726
		1430	-	-	-
		1450	94 501	117 543	135 991
	IV	1400	611 134	609 169	678 506
	V.			- · · - ·	
5.3		1510	40 000	84 478	26 862
5.3		1520	62 396	97 470	97 931
		1530		-	-
7		1540	3 151	1 746	1 891
		1550	-	-	-
	V	1500	105 547	183 694	126 684
		1700	793 654	877 109	913 508

5260113044 3 13

						25 .		
3							2023 .	2022 .
1			2			3	4	5
		4				2110	998 409	902 313
						2120	(748 565)	(683 096)
			()		2100	249 844	219 217
						2210	(186 332)	(172 445)
						2220	(-)	(-)
		()			2200	63 512	46 772
						2310	-	-
						2320	18 543	18 923
						2330	(65 131)	(72 592)
						2340	56 550	105
						2350	(81 264)	(17 698)
		()			2300	(7 790)	(24 490)
			5			2410	517	418
	:					2411	(52)	(247)
					6	2412	569	665
						2460	-	-
			()		2400	(7 273)	(24 072)
	()		,		2510	-	-
	()			,	2520	-	-
			()	, 5	2530	-	-
		7				2500	(7 273)	(24 072)

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	,			
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

2023 , , 2 19.04.2019 . 61 " 02.07.2010 . 66 "

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

5260113044 5 13

9			2023 .	2022 .
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			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

, 0710002 0710005.

5260113044 7 13 18.11.2025 15:26

2025 .											
	1.										
			,			(
1	2	3	4	5	6	7	8				
31 2021 .	3100	700	(-)	-	-	107 618	108 318				
2022 .											
:	3210	-	-	-	-	-	-				
:	3211					-	-				
	3212			-		-	-				
,	3213			-		-	-				
	3214	-	-	-			-				
	3215	-	-	-		-					
	3216	-	-	-	-	-	-				
:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(24 072)	(24 072)				
:	3221					(24 072)	(24 072)				
	3222			(-)		(-)	(-)				
,	3223			(-)		(-)	(-)				
	3224	(-)	-	-		-	(-)				
	3225	(-)	-	-		-	(-)				
	3226	-	-	-	-	-	(-)				
	3227					(-)	(-)				
	3230			-	-	-					
	3240				-	-					

5260113044 8 13

1.								
			,					
						()		
1	2	3	4	5	6	7	8	
31 2022 .	3200	700	(-)	-	-	83 546	84 246	
2023 .								
-	3310	-	-	-	-	-	-	
:	3311					-	-	
	3312			-		-	-	
,	3313			-		-	-	
	3314	-	-	-			-	
	3315	-	-	-		-		
	3316	-	-	-	-	-	-	
:	3320	(0)	-	(-)	(-)	(7 273)	(7 273)	
:	3321					(7 273)	(7 273)	
	3322			(-)		(-)	(-)	
,	3323			(-)		(-)	(-)	
	3324	(-)	-	-		-	(-)	
	3325	(-)	-	-		-	(-)	
	3326	-	-	-	-	-	(-)	
	3327					(-)	(-)	
	3330			-	-	-		
	3340				-	-		
31 2023 .	3300	700	(-)	-	-	76 273	76 973	

5260113044 9 13

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022
			()		•
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	108 318	(24 072)	0	84 246
:	3410	-	-	-	-
	3420	_	_	_	_
	3500	108 318	(24 072)	0	84 246
	3401): 107 618	(24 072)	0	83 546
:	3401	107 016	(24 072)	U	65 340
·	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	107 618	(24 072)	0	83 546
·			():	
	3402	-	_	-	_
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	_	_	_
	3502	-	-	-	-
		3.			
		31 2023	31	2022	31 2021 .
	3600	76 973	84 24		108 318

5260113044 10 13

	023 .		
		2023 .	2022 .
1	2	3	4
-	4110	1 030 041	1 047 815
; , ,	4111	1 020 390	1 043 154
, ,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	9 651	4 661
-	4120	(1 138 799)	(1 045 826)
: () ,	4121	(897 761)	(778 785)
	4122	(82 457)	(65 526)
	4123	(89 002)	(28 658)
	4124	(533)	(128)
	4129	(69 046)	(172 729)
	4100	(108 758)	1 989
-	4210	155 985	20 231
(4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	133 250	3 300
,	4214	22 735	16 931
	4219	-	-
-	4220	(52 147)	(2 300)

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
;	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(52 147)	(2 300)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	103 838	17 931
-	4310	454 080	7 800
:	4311	454 080	7 800
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(439 780)	(26 398)
: ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
(),	4323	(439 780)	(26 398)
	4329	(-)	(-)
	4300	14 300	(18 598)
	4400	9 380	1 322
	4450	18 842	17 520

5260113044 12 13

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	28 222	18 842
	4490	-	-

5260113044 13 13