			()
	()		
	27.10.2025			
	27.10.2025	05063827_2023_0	000 20251027	df3531//3
	acf3-4637-8076		100_20231027	_01333143-
			:	
		"		
			"	
		27.10.2025	()
		27.10.2025		
	4205063827			
	420501001			
	72286344			
()	16			
- (
)				
2	68.20			
()	650044,	-	,	,
	, 9			
	<u> </u>			
/				
/				
I				

4205063827 1 11

		31	2023 .		
1			31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .
1	2	3	4	5	6
	<u>I.</u>	T	_	_	
		1110	0	0	0
		1120	0	0	0
		1130	0	0	0
		1140	0	0	0
		1150	15 659	16 406	17 318
		1160	0	0	0
		1170	0	0	0
		1180	0	0	0
		1190	0	0	0
	I	1100	15 659	16 406	17 318
	II.				
		1210	0	0	0
		1220	0	0	0
		1230	101 591	97 647	93 806
)	1240	0	0	0
		1250	211	135	107
		1260	0	0	0
	II	1200	101 802	97 782	93 913
		1600	117 461	114 188	111 231

2 11

1			31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .
1	2	3	4	5	6
	III.				
	, , ,	1310	1 000	1 000	1 000
	,	1320	$(0)^2$	(0)	(0)
		1340	0	0	0
	(1350	0	0	0
		1360	0	0	0
		1370	116 221	112 880	110 002
	III	1300	117 221	113 880	111 002
	IV.				
		1410	0	0	0
		1420	0	0	0
		1430	0	0	0
		1450	0	0	0
	IV	1400	0	0	0
	V.	1 - 1 - 1			
		1510	0	0	0
		1520	191	286	185
		1530	0	0	0
		1540	49 0	22	0
	V	1550 1500	240	308	229
	V	1700	117 461	114 188	111 231
		1/00	11/401	114 100	111 231

1

4205063827 3 11

2023 .

		2023 .		
3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	4	2110	-	-
		2120	(-)	(-)
	()	2100		-
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	<u>-</u>	-
		2310	-	-
		2320	_	-
		2330	(-)	(-)
		2340	<u>-</u>	-
		2350	(-)	(-)
	()	2300	-	-
	5	2410		-
	:	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	_	-
	,	2510	-	-
	, ()	2520	-	-
	, () 5	2530	-	-
	7	2500	-	-

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	-	-

2411 .

4205063827 5 11

2023 .

2025 .									
	1.								
			,			()			
1	2	3	4	5	6	7	8		
31 2021 .	3100	1 000	(0)	0	0	110 002	111 002		
2022 .									
:	3210	0	0	0	0	2 878	2 878		
:	3211					2 878	2 878		
	3212			0		0	0		
,	3213			0		0	0		
	3214	0	0	0			0		
	3215	0	0	0		0			
	3216	0	0	0	0	0	0		
:	3220	(0)	0	(0)	(0)	(0)	(0)		
:	3221					(0)	(0)		
	3222			(0)		(0)	(0)		
,	3223			(0)		(0)	(0)		
	3224	(0)	0	0		0	(0)		
	3225	(0)	0	0		0	(0)		
	3226	0	0	0	0	0	(0)		
	3227					(0)	(0)		
	3230			0	0	0			
	3240				0	0			

4205063827 6 11

1.								
			,			(
1	2	3	4	5	6	7	8	
1 2022 .	3200	1 000	(0)	0	0	112 880	113 880	
2023 .								
:	3310	0	0	0	0	0	0	
:	3311					0	0	
	3312			0		0	0	
,	3313			0		0	0	
	3314	0	0	0			0	
	3315	0	0	0		0		
	3316	0	0	0	0	0	0	
:	- 3320	(0)	0	(0)	(0)	(0)	(0)	
:	3321					(0)	(0)	
	3322			(0)		(0)	(0)	
,	3323			(0)		(0)	(0)	
	3324	(0)	0	0		0	(0)	
	3325	(0)	0	0		0	(0)	
	3326	0	0	0	0	0	(0)	
	3327					(0)	(0)	
	3330			0	0	0		
	3340				0	0		
2023 .	3300	1 000	(0)	0	0	112 880	113 880	

4205063827 7 11

2.					
			2022 .		31
		31 2021 .			2022
			()		
1	2	3	4	5	6
- :	3400	111 002	2 878	0	113 880
:	3410	0	0	0	0
	3420	0	0	0	0
	3500	111 002	2 878	0	113 880
():			
	3401	110 002	2 878	0	112 880
:	3411	0	0	0	0
	3421	0	0	0	0
	3501	110 002	2 878	0	112 880
,			():	
	3402	0	0	0	0
:	3412	0	0	0	0
	3422	0	0	0	0
	3502		0	0	0
		3.			
		31 2023	31		31 2021 .
	3600	117 221	113 88		111 002

4205063827 8 11

2023 .

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
-	4110	2 448	2 202
;	4111	2 016	373
,	4112	432	1 829
	4113	0	0
	4119	0	0
-	4120	(2 372)	(2 174)
: () ,	4121	(140)	(4)
	4122	(124)	(95)
	4123	(0)	(0)
	4124	(0)	(0)
	4129	(2 108)	(2 075)
	4100	76	28
-	4210	0	0
)	4211	0	0
)	4212	0	0
, (4213	0	0
,	4214	0	0
	4219	0	0
-	4220	(0)	(0)

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
;	4221	(0)	(0)
()	4222	(0)	(0)
(),	4223	(0)	(0)
,	4224	(0)	(0)
	4229	(0)	(0)
	4200	0	0
-	4310	0	0
:	4311	0	0
()	4312	0	0
,	4313	0	0
,	4314	0	0
	4319	0	0
-	4320	(0)	(0)
: ()	4321	(0)	(0)
()	4322	(0)	(0)
(),	4323	(0)	(0)
	4329	(0)	(0)
	4300	0	0
	4400	76	28
	4450	135	107

4205063827 10 11

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	211	135
	4490	0	0

63-

6

2011 .

4205063827 11 11

6