	()	()
	(, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
	21.11.2025				
	0710099_3	435000040_20 31-cfd9394f72d	21_002_20251 11	121_f8d6f	594-
				:	
			"		
	"	- "		•	. "
		21.11.20.	25)
	2425000040				
	3435000040 343501001				
	10501619				
()	16				
- (12200				
2	68.20				
()	404130,	,	,		, 16, 3
	<u> </u>				
/		"	-	"	
	3435039908				
/	102340200831	10			

3435000040 1 14

31 2021 .

		31	2021 .		
1			31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .
1	2	3	4	5	6
	I.				
		1110	1 017	2 765	4 622
			682	876	1 069
			335	1 889	3 553
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	596 529	480 041	531 830
	,		588 257	474 733	508 463
			0	-	-
		1160	0	0	0
		1170	277 527	178 336	50
		1180	4 087	3 954	1 985
		1190	-	-	-
	I	1100	879 160	665 096	538 487
	II.	1010	7 0	1.050	2.170
		1210	70	1 362	2 158
			70	990	918
			0	0	126 156
			U	U	130

3435000040 2 14

1			31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .
1	2	3	4	5	6
		1220	5	7	4 445
			5	0	0
			0	0	0
			0	7	4 445
		1230	14 156	19 561	300 364
			5 190	5 463	274 098
	,		159	2 035	729
			5 755	8 438	18 894
			0	0	0
)	1240	28 500	-	-
		1250	47 346	154 401	2 247
			47 156	4 085	2 006
			32	40	58
			0	150 000	0
		1260	121	393	125
	II	1200 1600	90 198 969 358	175 724 840 820	309 339 847 826
		1000	909 336	840 820	047 820
	III.				
	, , ,	1310	2 357	2 489	3 288
	,	1320	$(0)^2$	(54 116)	(249 500)
		1340	3 054	3 054	3 054
	(1350	-	-	-
	,	1360	662	662	662
		1370	821 284	865 940	877 828
	III	1300	827 357	818 029	635 332

3435000040 3 14

1			31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .
1	2	3	4	5	6
	IV.				
		1410	122 000	-	-
		1420	12 648	10 324	11 149
		1430	-	-	-
		1450	-	_	_
	IV	1400	134 648	10 324	11 149
	V.				
		1510	0	0	0
			0	0	0
		1520	6 855	8 049	201 157
			2 436	842	195 730
	,		1 405	1 842	2 562
			2 595	5 098	2 667
			0	0	0
			5	5	5
			414	262	193
		1530	_	-	-
		1540	498	4 418	188
			498	4 418	188
			0	0	0
			0	0	0
		1550	_	_	_
	V	1500	7 353	12 467	201 345
	·	1700	969 358	840 820	847 826

1

3435000040 4 14

2021 .

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	4	2110	619 970	391 653
			128 776	129 995
			0	320
			0	3 119
			1 079	0
			490 133	257 617
		2120	(99 154)	(106 814)
			(1 416)	(458)
			(97 812)	(103 237)
			(0)	(3 119)
	()	2100	520 816	284 839
		2210	(0)	(0)
		2220	(39 380)	(35 732)
	()	2200	481 436	249 107
		2310	0	0
		2320	15 362	6 079
		2330	(0)	(0)

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		2340	11 188	46 187
			21	19
	,		547	0
			566	783
	,		10 054	45 385
			0	45 291
			9 822	0
			67	94
			165	-
		2350	(71 119)	(271 112)
			(22)	(8)
			(287)	(287)
	,		(25)	(1 876)
			(236)	(230)
	,		(530)	(12 173)
	,		(70 020)	(256 538)
	,		(3 038)	(50)
	,		(0)	(92)
			(230)	(3 656)
			(8 671)	(0)
			(53 984)	(248 701)
			(80)	(117)
			(3 030)	(2 630)
			(0)	(925)
			(104)	(0)
			(882)	(367)

3435000040 6 14

3					2021 .	2020 .
1		2		3	4	5
	()		2300	436 867	30 261
		5		2410	(2 368)	(7 147)
	:			2411	(177)	(9 941)
			6	2412	(2 191)	2 794
				2460	0	0
		()	2400	434 499	23 114
	()		,	2510	-	-
	()		,	2520	-	-
		(,	2530	-	-
	7			2500	434 499	23 114
	I					I
)	2900	-	-
			()	2910	-	-

3435000040 7 14

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

<u>8</u> 2411 .

3435000040 8 14 21.11.2025 18:27 2021 .

2021 .									
	1.								
			,			(
)			
1	2	3	4	5	6	7	8		
31 2019 .	3100	3 288	(249 500)	3 054	662	877 828	635 332		
2020 .				T		T			
:	3210	0	249 500	-	-	23 114	(226 386)		
:	3211					23 114	23 114		
	3212			-		-	-		
,	3213			-		-	-		
	3214	0	249 500	-			(249 500)		
	3215	-	-	-		-			
	3216	0	-	-	-	-	0		
:	3220	(799)	(54 116)	(-)	(-)	(35 002)	(89 917)		
:	3221					(-)	(-)		
	3222			(-)		(-)	(-)		
,	3223			(-)		(-)	(-)		
	3224	(0)	(53 984)	-		-	(53 984)		
	3225	(799)	(132)	-		-	(931)		
	3226	0	0	-	-	-	(0)		
	3227					(35 002)	(35 002)		
	3230			-	-	-			
	3240				-	-			

3435000040 9 14

				1.				
				,				
							()	
	1	2	3	4	5	6	7	8
31	2020 .	3200	2 489	(54 116)	3 054	662	865 940	818 029
202								
:	<u>-</u>	3310	0	0	-	-	434 499	434 499
	:	3311					434 499	434 499
		3312			-		-	-
	,	3313			-		-	-
		3314	0	0	-			0
		3315	-	-	-		-	
		3316	-	-	-	-	-	-
:	-	3320	(132)	54 116	(-)	(-)	(479 155)	(425 171)
	:	3321					(-)	(-)
		3322			(-)		(-)	(-)
	,	3323			(-)		(-)	(-)
		3324	(-)	-	-		-	(-)
		3325	(132)	-	-		-	(132)
		3326	-	-	-	-	-	(-)
		3327					(479 155)	(479 155)
			0	54 116	-	-	-	(54 116)
		3330			-	-	-	
		3340				-	-	
31	2021 .	3300	2 357	(0)	3 054	662	821 284	827 357

3435000040 10 14

2.					
		31 2019 .	202	0.	31 2020
		2019 .	()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	635 332	236 813	(54 116)	818 029
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	_	-	_
	3500	635 332	236 813	(54 116)	818 029
():			
	3401	632 278	236 813	(54 116)	814 975
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	_	-	-
	3501	632 278	236 813	(54 116)	814 975
·			():	
	3402	3 054	0	0	3 054
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	_
	3502	3 054	0	0	3 054
		3.			
		31 2021	31		31 2019 .
	3600	827 357	818 02		635 332

3435000040 11 14

2021 .

	2021 .		
		2021 .	2020 .
1	2	3	4
-	4110	633 726	387 854
;	4111	2 970	191 495
,	4112	126 366	131 336
	4113	-	-
	4119	504 390	65 023
-	4120	(89 919)	(226 495)
: () ,	4121	(53 019)	(184 250)
, ,	4122	(26 191)	(22 555)
	4123	(0)	(0)
	4124	(1 408)	(346)
	4129	(9 301)	(19 344)
	4100	543 807	161 359
			1
<u>-</u>	4210	58 762	104 540
)	4211	9 822	0
)	4212	-	-
, (4213	48 940	104 540
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(352 468)	(282 755)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
;	4221	(175 837)	(107)
()	4222	(931)	(126 648)
(),	4223	(175 700)	(156 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(293 706)	(178 215)
<u>-</u>	4310	125 000	257 617
:	4311	125 000	0
()	4312	<u>-</u>	-
,	4313	<u>-</u>	-
,	4314	-	-
	4319	0	257 617
-	4320	(482 155)	(88 618)
: ()	4321	(0)	(53 616)
()	4322	(479 155)	(35 002)
(),	4323	(3 000)	(0)
	4329	(0)	(0)
	4300	(357 155)	168 999
	4400	(107 054)	152 143
	4450	154 401	2 247

3435000040 13 14

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	47 346	154 401
	4490	(1)	11

3435000040 14 14