			()
	()		
	01.05.0001			
	01.05.2024	220006265 2020	000 20240501	h = 0.7 = 5.65
	7adb-4566-96	2289006265_2020 544-7a87ca785e3b)_000_20240301)	_be0/e311-
			:	
			"	
				"
		01.05.202.4	()
		01.05.2024		
	2289006265			
	228901001			
- (12267			
	36.00.2			
2				
()	658391,	, . 1	- ,	,
		,		
/				
,				
/				

2289006265 1 13

31 2020 .

		31	2020 .		
I			31 2020 .	31 2019 .	31 2018 .
1	2	3	4	5	6
	I.				1
		1110	778	843	907
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	719 953	646 016	539 105
		1160	-	-	-
		1170	50	50	50
		1180	49 285	7 360	5 876
		1190	<u>-</u>	-	-
	I	1100	770 065	654 269	545 939
	II.				
		1210	991	5 096	10 813
		1220	-	-	-
		1230	38 528	38 670	82 722
)	1240	2 854	3 307	1 761
		1250	2 095	6 964	566
		1260	480	311	493
	II	1200	44 948	54 348	96 355
		1600	815 013	708 617	642 294

2289006265 2 13

			31	31	31
	1		2020 .	2019 .	2018 .
			2020 .	2017 .	2010 .
1	2	3	4	5	6
<u> </u>	III.			1	
	(
	,	1310	219 442	219 442	219 442
)				
	,	1320	$(-)^2$	(-)	(-)
		1340	42 610	42 610	42 610
	(+			+
)	1350	40 453	40 453	40 453
	/	1360	2 997	2 803	2 215
	()	1370	(82 552)	(86 553)	(88 324)
	III	1300	222 950	218 755	216 396
	IV.				
		1410	-	-	-
		1420	34 189	22 108	11 819
		1430	-	-	-
		1450	1 137	1 073	1 805
	IV	1400	35 326	23 181	13 624
	V.				
		1510	51	6 451	50 051
		1520	37 303	38 582	29 887
		1530	518 670	421 215	331 940
		1540	712	431	393
		1550	1	1	1
	V	1500	556 737	466 681	412 273
		1700	815 013	708 617	642 294

1

2289006265 3 13

			20 .		
3				2020 .	2019 .
1	2		3	4	5
	4		2110	49 792	44 364
			2120	(36 071)	(30 101)
	()	2100	13 721	14 263
			2210	(-)	(-)
			2220	(13 676)	(11 843)
	()		2200	45	2 420
			2310	1 300	-
			2320	293	158
			2330	(187)	(4 346)
			2340	341 720	438 991
			2350	(367 258)	(423 889)
	()		2300	(24 087)	13 334
	5		2410	29 844	(6 590)
	:		2411	(-)	(-)
		6	2412	29 844	(8 805)
			2460	(980)	(2 873)
	()	2400	4 777	3 871
	, ()		2510	-	-
	()	,	2520	-	-
	(,	2530	-	-
	7		2500	4 777	3 871

3			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	_	-

2020 , , 2 19.04.2019 . 61 " 02.07.2010 . 66 "

			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2289006265 5 13

9			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
				1
		6210	-	-
		6215		-
		6220	-	-
		6230	<u>-</u>	-
		6240	-	-
		6250	118 993	159 203
		6200	118 993	159 203
				I
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	: , ,)	6321	(-)	(-)
	,	6322	(-)	(-)
		6323	(-)	(-)
	, ,	6324	(-)	(-)
		6325	(-)	(-)

9			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(118 993)	(159 203)
		6300	(118 993)	(159 203)
		6400	0	-

9 . . ,

, 0710002 0710005.

2289006265 7 13

2020 .							
			1.				
			,			(
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3100	219 442	(-)	83 063	2 215	(88 324)	216 396
2019 .			I				
- :	3210	0	-	-	-	4 122	4 122
:	3211					4 122	4 122
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(1 764)	(1 764)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(1 764)	(1 764)
	3230			-	-	-	
	3240				588	(588)	

2289006265 8 13

			1.				
			,			(
1	2	3	4	5	6	7	8
1 2019 .	3200	219 442	(-)	83 063	2 803	(86 553)	218 755
2020 .							
:	3310	0	-	-	-	4 776	4 776
:	3311					4 776	4 776
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	3320	(0)	-	(-)	(-)	(581)	(581)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(581)	(581)
	3330			-	-	-	
	3340				194	(194)	
2020 .	3300	219 442	(-)	83 063	2 997	(82 552)	222 950

2289006265 9 13

2.					
		31 2018 .	201	9.	31 2019
			()		•
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	216 396	4 122	(1 763)	218 755
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	216 396	4 122	(1 763)	218 755
():			
	3401	(88 324)	4 122	(2 351)	(86 553)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(88 324)	4 122	(2 351)	(86 553)
,			():	
	3402	-	<u>-</u>	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
		3.			
		31 2020	31	2019	31 2018 .
	3600	741 620	639 97	0'0	548 336

2289006265 10 13

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
			,
-	4110	268 344	366 637
:	4111	149 351	159 547
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	118 993	207 090
-	4120	(273 741)	(315 203)
: () ,	4121	(230 016)	(289 690)
	4122	(6 405)	(7 030)
	4123	(187)	(4 339)
	4124	(0)	(341)
	4129	(37 133)	(13 803)
	4100	(5 397)	51 434
-	4210	5 809	6 728
(4211	5 809	6 728
(4212	-	-
(4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
; , ,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	5 809	6 728
-	4310	118 977	200 380
:	4311	118 977	200 380
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	<u>-</u>	-
-	4320	(124 258)	(252 144)
: ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(581)	(1 764)
(),	4323	(118 977)	(250 380)
	4329	(4 700)	(-)
	4300	(5 281)	(51 764)
	4400	(4 869)	6 398
	4450	6 964	566

2289006265 12 13

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
	4500	2 095	6 964
	4490	-	-

2289006265 13 13