			(	)
	(	)		
	12.05.2024			
	13.05.2024	220411600 2021	000 2024051	2 (0.4.10.02
	0/10099_3 a1c9-43d0-8b	328411688_2021_ 18-972ec9635b7d	_000_2024051:	2_ef94d893- 
			<b>:</b>	
			"	"
			(	)
		13.05.2024		
	3328411688			
	781401001			
( )				
- (	12300			
2	47.73			
( )	197375,	- ,		, 28, 2
	•			
	<u> </u>			
/				
/				
/				

3328411688 1 11

31 2021 .

		31	2021 .		
1			31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .
1	2	3	4	5	6
	I.				
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	1 259	922	612
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	_
		1190	-	-	-
	I	1100	1 259	922	612
	II.				
		1210	135 963	102 927	56 682
		1220	3 832	31	-
		1230	81 953	23 383	16 802
		1240	-	-	-
	<i>)</i>	1250	13 000	6 738	3 991
		1260	87	178	-
	II	1200	234 835	133 257	77 475
		1600	236 094	134 178	78 087

3328411688 2 11

HI.  ( ,	j	t				
HI.  ( ,	1	2	3	4	5	6
(			~	<u>-</u>	-	
(		III.				
, , , ,   1310   10   10   10   10     10       10						
1340			1310	10	10	10
( 1350		,	1320	(-)2	(-)	(-)
1350			1340	-	-	-
1370		)	1350	-	-	
III 1300 (149 229) (149 872) (150 422)  IV.			1360	-	-	-
IV.    1410			1370	(149 239)	(149 882)	(150 432)
1410			1300	(149 229)	(149 872)	(150 422)
1420		IV.	1			
1430			1410	-	-	-
IV     1450     -     -     -       V.       1510     0     6 623     -       1520     381 944     277 427     228 508       1530     -     -     -       1540     3 380     -     -       1550     -     -     -       V     1500     385 324     284 050     228 508					-	_
IV     1400     -     -     -       V.       1510     0     6 623     -       1520     381 944     277 427     228 508       1530     -     -     -       1540     3 380     -     -       1550     -     -     -       V     1500     385 324     284 050     228 508				-	-	-
V.         1510       0       6 623       -         1520       381 944       277 427       228 508         1530       -       -       -         1540       3 380       -       -         1550       -       -       -         V       1500       385 324       284 050       228 508				-	-	-
1510 0 6 623 - 1520 381 944 277 427 228 508 1530 1540 3 380 1550 V 1500 385 324 284 050 228 508			1400	-	-	-
1520 381 944 277 427 228 508 1530		V.	1710			T
1530						
1540 3 380 1550						
V 1550 V 1500 385 324 284 050 228 508						
V 1500 385 324 284 050 228 508						
		V				
			1700	236 094	134 178	78 087

1

3328411688

3 11

2021 .

				2021			
3						2021 .	2020 .
1		2			3	4	5
	4			21	110	633 566	411 299
				21	120	(474 485)	(286 010)
		(	)	21	100	159 081	125 289
				22	210	(154 364)	(83 878)
				22	220	(46 242)	(23 933)
	(	)		22	200	(41 525)	17 478
				23	310	-	-
				23	320	-	-
				23	330	(-)	(-)
				23	340	55 997	4 912
				23	350	(13 768)	(20 920)
	(	)		23	300	704	1 470
		5		24	410	(62)	(920)
	:			24	411	(62)	(920)
			6	24	412	-	-
				24	460	-	-
		(	)	24	400	642	550
			,	25	510	-	-
	( )		,	25	520	-	-
		(	,	5 25	530	-	-
	7			25	500	642	550

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	( )	2900	-	-
	( )	2910	-	-

2021 , , 2 19.04.2019 . 61 " 02.07.2010 . 66 "

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

<del>8</del> 2411 .

3328411688 5 11

2021 .

2021 .							
			1.				
			,			( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	10	(-)	-	-	(150 432)	(150 422)
2020 .							
:	3210	0	-	-	-	550	550
:	3211					550	550
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
:	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

3328411688 6 11

			1.				
			,			(	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	10	(-)	-	-	(149 882)	(149 872)
2021 .							
:	3310	0	-	-	-	642	642
:	3311					642	642
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	10	(-)	-	-	(149 239)	(149 229)

3328411688 7 11

2.					
		31	202	0.	31
		2019 .			2020
1	2	2	( )		
1	2	3	4	5	6
- :	3400	(150 422)	550	0	(149 872)
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	<del>-</del>	_	_
	3500	(150 422)	550	0	(149 872)
(		)•			
	3401	(150 432)	550	0	(149 882)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	_	_
	3501	(150 432)	550	0	(149 882)
,			(	):	
	3402	-	-	_	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	_	_
	3502	-	-	-	-
		3.			
		31 202	31	2020	31 2019 .
	3600	(149 229)	(149 87	(2)	(150 422)

3328411688 8 11

2021 .

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
-	4110	641 267	364 719
;	4111	632 472	358 488
, ,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	8 795	6 231
-	4120	(624 533)	(368 595)
: ( ) ,	4121	(472 805)	(267 856)
	4122	(92 090)	(54 654)
	4123	(-)	(-)
	4124	(1 648)	(432)
	4129	(57 990)	(45 653)
	4100	16 734	(3 876)
_	4210	-	-
(	4211	-	-
)	4212	-	-
, (	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(10 472)	(-)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
; ,	4221	(10 472)	(-)
( )	4222	(-)	(-)
( ),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(10 472)	-
<u>-</u>	4310	0	6 623
:	4311	0	6 623
( )	4312	-	-
,	4313	<u>-</u>	-
,	4314	-	-
	4319	<u>-</u>	-
<del>-</del>	4320	(-)	(-)
: ( )	4321	(-)	(-)
( )	4322	(-)	(-)
( ),	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	0	6 623
	4400	6 262	2 747
	4450	6 738	3 991

3328411688 10 11

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	13 000	6 738
	4490	-	-

3328411688 11 11