

	()
	()
	07.01.2026
	0710099_7714352272_2022_000_20260107_b727dd21-3814-4bfb-8ded-53b9baea3627
	:
	" "
	07.01.2026 ()
	7714352272
	770401001
	47549466
()	16
) - (12300
2	59.13
()	119034, 3, , 3, 4, 4,
	_____.
/	
/	

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	91	-	3
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	91	0	3
II.					
		1210	-	-	-
		1220	-	-	-
		1230	158 688	110 121	76 292
	(1240	155 100	29 400	13 123
)	1250	9 304	37 697	4 372
		1260	9 396	21 863	244
	II	1200	332 488	199 080	94 031
		1600	332 579	199 080	94 034

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(, ,)	1310	20	20	20
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	72 196	42 254	31 762
	III	1300	72 216	42 274	31 782
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	-	-	-
		1520	260 285	156 806	61 990
		1530	78	-	261
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	260 362	156 806	62 252
		1700	332 579	199 080	94 034

1

2

2022 .

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	4	2110	434 559	339 574
		2120	(363 754)	(305 788)
	()	2100	70 805	33 786
		2210	(-)	(-)
		2220	(11 995)	(9 893)
	()	2200	58 810	23 893
		2310	-	-
		2320	2 300	555
		2330	(-)	(-)
		2340	26 953	3 800
		2350	(30 680)	(3 387)
	()	2300	57 383	24 861
	5	2410	(11 545)	(4 868)
	. ∴	2411	(11 545)	(4 868)
	6	2412	-	-
		2460	(7)	(1)
	()	2400	45 831	19 992
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	45 831	19 992

2022 .

9			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	, ,	6312	(-)	(-)
	, .	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
		6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

9			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9 . ,
, 0710002 0710005.

2022 .

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	20	(-)	-	-	31 762	31 782
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	19 992	19 992
:	3211					19 992	19 992
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(9 500)	(9 500)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(9 500)	(9 500)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	20	(-)	-	-	42 254	42 274
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	45 830	45 830
:	3311					45 830	45 830
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(15 887)	(15 887)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(15 887)	(15 887)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	20	(-)	-	-	72 196	72 216

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	31 782	19 992	(9 500)	42 274
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	31 782	19 992	(9 500)	42 274
():					
	3401	31 762	19 992	(9 500)	42 254
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	31 762	19 992	(9 500)	42 254
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	72 216	42 274	32 043	

2022 .

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
-	4110	536 531	303 894
:	4111	529 305	288 793
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	7 226	15 101
-	4120	(423 441)	(245 483)
:	4121	(387 719)	(228 194)
()	4122	(6 709)	(6 076)
	4123	(-)	(-)
	4124	(12 757)	(3 790)
	4129	(16 256)	(7 423)
	4100	113 090	58 411
-	4210	363 642	115 418
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	361 590	115 013
,	4214	2 052	405
	4219	-	-
-	4220	(487 285)	(131 290)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(487 285)	(131 290)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(123 643)	(15 872)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(15 193)	(9 088)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(15 193)	(9 088)
()			
,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(15 193)	(9 088)
	4400	(25 746)	33 451
	4450	37 697	4 372

