

	()
	()
	04.12.2025
	0710099_7705394325_2023_000_20251204_ee839900-bc80-474e-a27c-fac4706e172f
	:
	" "
	04.12.2025 ()
	7705394325
	772501001
	54986316
()	16
) - (12300
2	46.13.1
()	115093, , , 27/29, 5
	_____.
/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	4 792	6 248	7 832
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	4 792	6 248	7 832
II.					
		1210	639	48 081	483
		1220	202	223	201
		1230	107 048	79 244	74 738
	(1240	-	-	-
)				
		1250	6 999	15 764	8 940
		1260	592	525	402
	II	1200	115 480	143 837	84 764
		1600	120 272	150 085	92 596

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(, ,)	1310	8	8	8
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	43 316	16 237	20 088
	III	1300	43 324	16 245	20 096
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	-	-	-
		1520	76 828	133 720	72 500
		1530	120	120	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	76 948	133 840	72 500
		1700	120 272	150 085	92 596

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	4	2110	225 298	185 082
		2120	(143 350)	(115 053)
	()	2100	81 948	70 029
		2210	(20 507)	(21 491)
		2220	(27 059)	(37 102)
	()	2200	34 382	11 436
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	1 121	1 648
		2350	(1 565)	(10 378)
	()	2300	33 938	2 706
	5	2410	(6 859)	(794)
	. ∴	2411	(6 859)	(794)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	27 079	1 912
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	27 079	1 912

2023 .

9			2023 .	2022 .
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			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9 . ,
0710002 0710005.

2023 .

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	8	(-)	-	-	20 088	20 096
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	1 912	1 912
:	3211					1 912	1 912
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(5 763)	(5 763)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(5 763)	(5 763)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	8	(-)	-	-	16 237	16 245
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	27 079	27 079
:	3311					27 079	27 079
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	8	(-)	-	-	43 316	43 324

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	20 096	1 912	(5 763)	16 245
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	20 096	1 912	(5 763)	16 245
():					
	3401	20 088	1 912	(5 763)	16 237
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	20 088	1 912	(5 763)	16 237
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	43 324	16 245	20 097	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	140 888	284 541
:	4111	129 659	252 441
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	11 229	32 100
-	4120	(146 438)	(275 085)
:	4121	(95 240)	(117 483)
()	4122	(12 292)	(10 750)
	4123	(-)	(-)
	4124	(4 536)	(818)
		(16 378)	(5 659)
	4129	(17 992)	(140 375)
	4100	(5 550)	9 456
-	4210	-	-
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
-	4220	(200)	(-)
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(200)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(200)	-
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(3 003)	(2 401)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(3 003)	(2 401)
()	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(3 003)	(2 401)
	4400	(8 753)	7 055
	4450	15 764	8 940

