

()

III 2024

"(62) ()"

| | | | | |
|----------|----------|-------|----------------------|-----|
| | () | | | |
| | | | | |
| - 1 1, : | - 0 3, : | - 4 : | 4272.83 . ., 95.53 % | : 0 |

6%.

2021 - 89 ., 2020 - » - 27 .; 2022 - » - 3 .; (1, 2 «) - 67 .; 2023 » - 2 .; (1) - 48 . : 274 .

31.05.2024 263- 2024 () « » 4

1.

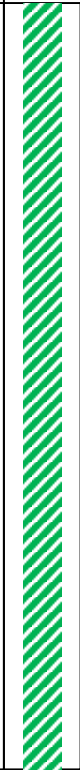
| | | | | | | | |
|---|-------|--|--|--|--|--|--|
| / | / , , | | | | | | |
| | | | | | | | |

3.

2024

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------|--|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| / | | | () | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | : | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | , (,) () , | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 0,3000 | 0,8000 | 1,5000 | 2,3000 | 3,0000 | 4,1000 | 4,5000 | 4,9000 | 6,0000 | 6,8000 | 7,9000 | 9,3000 |
| | / | | | 0,3000 | 0,8000 | 1,5000 | 2,3000 | 3,0000 | 4,1000 | 4,5000 | 4,9000 | 6,0000 | 6,8000 | 7,9000 | 9,3000 |

4. (),

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|--|-----|-------|-------|-------|--|-----|------------|------------|--|--|---|---|-----|---|
| | | (), | () | | | | | () | | | | | - | - | () | |
| 1. | () | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 |  | () (,) () () (), , , () : 0,141 : 30.12.2024 | 0 | 0.141 | 0.274 | 0.274 | | | 30.12.2024 | 30.12.2024 | | | - | - | | . 2019 « » 89 ., 2020 - « » 36 ; « » - 2 ; 2021 - « » - 3 .; « » - 2 .; « . » - 27 .; 2022 - |

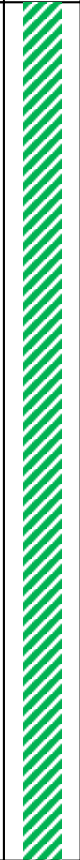



| / | | (), | () | | | | | () | | | - | - | | | |
|-----------|--|----------------|-----|--|--|--|--|-----|---|------------|------------|---|---|---|--|
| | | | | | | | | | / | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | (1,2) - 67 ; 2023 (1) - 48 . : 274 . : 0.274 0.141. : 1. " , " " 25.12.2023 . / , <u> </u> . |
| 1.1. 1 | | (,) (,) | | | | | | | | 15.10.2024 | 23.09.2024 | - | " | " | . 2019 « » 89 ., 2020 - « » 36 ; « » - 2 .; 2021 |



| / | | () , | () | | | | | () | | | - | - | | |
|-----------|--|--|-----|--|--|--|--|-----|---|------------|------------|---|---|---|
| | | | | | | | | | / | | | | | |
| | | () , () , , , (III) , 2024 () - ,) . | | | | | | | | | | | | « - » - 3 ; « » - 2 . ; « » - 27 ; 2022 - (1,2) - 67 . ; 2023) - 48 . (1 : 274 . . : 1. " " 25.12.2023 . / , _____ |
| 1.1. 2 | | | | | | | | | | 30.11.2024 | 30.11.2024 | - | " | " |



| | | () , () | () | | | | | () | | | / | - | -() | | |
|-----------|--|---|-----|--|--|--|--|-----|--|------------|------------|---|------|--|---|
| |  | () (,) () () () , , , (IV) , 2024 () - ,) . | | | | | | | | | | - | " | | |
| 1.1. 3 |  | () | | | | | | | | 15.07.2024 | 09.07.2024 | - | " | | 3 |



| / | | () , , | () | | | | | () | | | - | - | | |
|-----------|--|------------|-----|---|---|---|---|------------|------------|------------|------------|---|---|--|
| | | | | | | | | | / | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 535 ' - : 1. " " 2024 " 2024 09.07.2024 . / , <u> </u> . |
| 1.1. 4 | | - « . » | | | | | | 30.12.2024 | 30.12.2024 | | - | " | " | |
| 1.2 | | | | 0 | 1 | 0 | 1 | | | 30.12.2024 | 30.12.2024 | - | - | . |

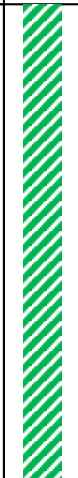



| / | | () , | () | | | | | () | | | - | - | | |
|---|--|-----------------------------|-----|--|--|--|--|-----|---|--|---|---|--|-------------------------|
| | | | | | | | | | / | | | | | |
| | | () | | | | | | | | | | | | 31.05.2024 263- 2024 |
| | | () | | | | | | | | | | | | () « » |
| | | ()" 1,0000 : 30.12.2024 | | | | | | | | | | | | 21-28 2024 4 |
| | | | | | | | | | | | | | | () . :0 1. |



| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---|---------------------------------------|-----|---|--------|---|--------|-----|--|------------|------------|--|---|---|-----|---------------|
| | | () , | () | | | | | () | | | / | | - | - | () | |
| 1.2.1 | / | 2024 (- ,). | | | | | | | | 26.12.2024 | 26.12.2024 | | - | " | " | |
| 1.2.2 | / | () " " | | | | | | | | 31.10.2024 | 31.10.2024 | | - | " | " | |
| 1.3 | / | () , " " : 0,0107 : 30.12.2024 | | 0 | 0.0107 | 0 | 0.0107 | | | 30.12.2024 | 30.12.2024 | | - | - | | :0 0.0107. |



| / | | () , | () | | | | | () | | | | - | - | | |
|-------|---|----------------------|-----|--|--|--|--|-----|--|------------|------------|---|---|-------|---------------|
| 1.3.1 |  | (IV 2024 () - ,). | | | | | | | | 26.12.2024 | 26.12.2024 | - | " | " | |
| 1.3.2 |  | () | | | | | | | | 15.07.2024 | 09.07.2024 | - | " | " () | 24 :1." () , |





| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-------|-----|--|--|--|--|-----|--|------------|------------|-----|------|-------------------|
| / | | () , | () | | | | | () | | | - | - | | |
| | | | | | | | | | | | | () | | |
| | | | | | | | | | | | | | 2024 | 2024 ² |
| | | | | | | | | | | | | | 2 | 09.07.2024 . / , |
| | | | | | | | | | | | | | 2024 | |
| 1.3. 3 | | () | | | | | | | | 31.08.2024 | 19.08.2024 | | | 24 |
| | | | | | | | | | | | | | | :1." |
| | | | | | | | | | | | | | | () |
| | | | | | | | | | | | | | | () |
| | | | | | | | | | | | | | | , |
| | | | | | | | | | | | | | | " |
| | | | | | | | | | | | | | | 19.08.2024 . / , |





| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|-------|-----|--|--|--|--|-----|--|---|---|-----|--|--|--|
| / | | () , | () | | | | | () | | - | - | () | | | |
| | | | | | | | | | | | / | | | | |



5.

| / | | () | , . | | | , . | | (5)*100 ^{(8)/} | |
|---------|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|-------------------------|----|
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | | (02) () | | | | | | | |
| 1.1 | | (16) () (,)" ", :54120 | 4 272,83 | 4 272,83 | 4 272,83 | 4 272,83 | 4 272,83 | 100,00 | |
| 1.1.1 |  | , . . . | 4 272,83 | 4 272,83 | 4 272,83 | 4 272,83 | 4 272,83 | 100,00 | |
| 1.1.1.1 |  | | 4 272,83 | 4 272,83 | 4 272,83 | 4 272,83 | 4 272,83 | 100,00 | |
| 1.1.1.2 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.1.1.3 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |



| / | 2 | () | , . | | | , . | | (5)*100 ^{(8)/} | 10 |
|---------|---|--|--------|--------|--------|--------|------|-------------------------|----|
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1.1.4 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.2 | | (18) () , - " ", :71190 | 200,00 | 200,00 | 200,00 | 200,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.2.1 |  | , . . : | 200,00 | 200,00 | 200,00 | 200,00 | 0,00 | 0,00 | . |
| 1.2.1.1 |  | | 200,00 | 200,00 | 200,00 | 200,00 | 0,00 | 0,00 | . |
| 1.2.1.2 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.2.1.3 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.2.4 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |



| / | 2 | () | , . | | | , . | | (8)/ (5)*100 | 10 |
|---|---|-------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------------|----|
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | : | 4 472,83 | 4 472,83 | 4 472,83 | 4 472,83 | 4 272,83 | 95,53 | |
| | | , . : | 4 472,83 | 4 472,83 | 4 472,83 | 4 472,83 | 4 272,83 | 95,53 | |
| | | | 4 472,83 | 4 472,83 | 4 472,83 | 4 472,83 | 4 272,83 | 95,53 | |
| | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |



